নাসিং ও ড্রেসিং শিক্ষা।

LESSONS

ON

NURSING AND DRESSING

BY

LAKSHMI KANTO ALLY, L. M. P., L. T. M. (Cal.)

Medical Officer of the Narayanpur Dispensary, District Bhagalpur;
Formerly House Surgeon of the C. M. S. Mission Hospital,
Ranaghat, Bengal and Member of the Bihar
& Orissa Medical Council.

First Edition.

Ayents:

CHUCKERVERTTY, CHATTERJEE & Co., Ltd.
BOOKSELLERS & PUBLISHERS,
15, College Square, Calcutta.

1932.

Published by
Dr. L. K. ALLY, L. T. M
Narayanpur P. O.
Dist. Bhagalpur

FIRST EDITION 1932.

Printed by
AKSHOY KUMAR GOSWAMI, B. A.
at the
HARDINGE PRINTING WORKS,
1, Shib Sankar Mullick Lane,
CALCUTTA.

'And as ye would that men should do to you, do ye also to them likewise'.

Luke 6. 31.

'আর তোমরা যেরূপ ইচ্ছা কর যে, লোকে তোমাদের প্রতি করে, তোমরাও তাহাদের প্রতি সেইরূপ করিও।' লক ৬; ৩১।



To

B. P. A.

PREFACE.

->384-

I send out this book in the hope that it may prove of genuine assistance to the general public as well as to compounders and dressers. During my twentytwo vears' service as a medical officer, I have become increasingly convinced of the need of a text-book written in Bengali, which will give instruction in simple surgery and dressing. Much needless suffering would be avoided if there was a more accurate and widespread knowledge of the correct treatment of simple surgical cases. I was working as House-Surgeon of the C. M. S. Medical Mission, Ranaghat, from 1910 to I collected some notes for the benefit of my Nursing Classes there. These notes I have now revised in the light of my experience for the past eighteen years as medical officer of a mofussil dispensary, and am publishing in book form. The book has been written in a popular form, so that it may be of use to a wider public for home nursing as well as to compounders, dressers, nurses and midwives.

I have to thank my wife for her help in correcting the proofs and giving valuable suggestions—of a very practical nature—from her personal experience. I would also like to take this opportunity of thanking my printer Babu Akshoy Kumar Goswami, B. A., of the Hardinge Printing Works, Calcutta, for his co-operation and help in arranging the matter.

NARAYANPUR, Dist. Bhagalpur, July 16, 1932.

LAKSHMI KANTO ALLY.

স্চীপত্ৰ।

প্রথম ভাগ।

সাধারণ নার্সিং (General Nursing).

ারিচেছ দ	विवद्य	পত্ৰাস
প্রথম –	- নাবের কাজ—(Duties of Nurse).	>
দ্বিতীয় —	- ওরার্ডের পরিকার-পরিচ্ছরতা—(Cleanliness of the war	:d). ¢
তৃতীয় –	- রোগীর পরিকার-পরিজ্জরতা—(Cleanliness of the	
Ì	patient)	>>
চতুর্থ -	– বিছানা প্রস্তুত করা—(Bed-making)	۶¢
পঞ্ম	- জর বা শরীরের ভাপ—(Temperature) দেখা।	২৩
ষষ্ঠ –	– পাল্দ্ (Pulse) বা নাড়ীর গতি পরীকা।	२१
দপ্তম –	- খাদ শাখাদ বা রেন্পিরেগন্—(Respiration)	9)
ष्पष्टेम -	- বাথ (Bath) বা স্থান এবং শুঞ্জিং (Sponging)	
	বাগামুছান।	•0
নব্ম –	- রোগীকে থাওয়ান (Feeding of Patients)	89
দশ্ম -	– রোগীর পথ্য (Dietetics)	89
একাদশ-	– রোগীর ঔষধ (Medicines) ও উহার সেবন-প্রণাণী 🕠	
	(Administration of Medicines)	(t
वानम -	- এনীমাটা (Enemata) ও ইন্জেক্দন্ (Injection).	৬৭
ত্ৰয়োদশ-	🗕 ডুদ্ (Douches) ও কাাথিটার (Catheter) দেওয়া।	۲۶
.চতুদিশ -	— পুল্টিস্ (Poultices) দেওয়া।	۶۶
পঞ্চদশ -	🗕 প্রাদাহ জন্মান বা উত্তেজক ঔষধ প্রায়োগ করা	
	(Counter Irritation)	≈ 9
ষঠদশ -	— ফোমেন্টেশন্ (Fomentation) বা সেক্ দেওয়া।	3.6
সপ্তদশ -	🗕 রোগীর ভাবগতিক লক্ষ্য করা (Observation of	
	Symptoms),	222
অপ্তাদশ-	- तां जिकाणीन नार्तिः (Night-nursing)	>>>

[ho]

দ্বিতীয় ভাগ।

ডে ুসিং ও সার্জিক্যাল্ নার্সিং।

(Dressings & Surgical Nursing).

		\		
ণবিদ <u>ে</u> ছ দ		वि वद्ग		পত্ৰাস্ব
প্রথম	-	সার্জিক্যাল্ পরিচ্ছন্নতা (Surgical cleanlines	s).	> < c
ৰিভী য়		এান্টিনেপ্টিক্স্ —পরিষারক ঔষধগুলি (Antise	ptics).	>0>
ভূতীয়		ড্রেগিংস্ (Dressings)	•••	200
চতুৰ্থ		অপারেশন্ ঘর (Operation Room).	•••	द©८
পঞ্চম		অপারেশনের পূর্বের রোগীকে প্রস্তুত করা (Prep	ara-	
		tion of patients before operation).	•••	>89
ষষ্ঠ		এানিস্থেটিক্স্ (Anaesthetics).	•••	>60
স্প্রম		অপারেশনের পরে মোগীর নার্সিং (Nursing a	fter	
		operation)	•••	262
অষ্টম	_	বাতেলিং (Bandaging)	•••	১৬৯
নব্ম		ক্ষত বা ঘা (Wounds)	•••	५१६
দশ্য		অন্থি ও মাংসপেশী (Bones and Muscles).	•••	১৮৩
একাদ	* -	অস্থিভঙ্গ বা ফ্রেক্চার্দ্ (Fractures) ও তাংগদে	র ড্রেগিং	>> 9
দাদশ		অভাত সার্জিক্যাল্ ড্রেসিং (Dressings of o	ther	
	•	Surgical cases)	•••	२०১

তৃতীয় ভাগ।

বিশেষ বিশেষ রোগীর নার্চিং

(Special Nursing).

প্রোথম —	জর ও জন-রোগীর নার্সিং।	•••	•••	२১७
দ্বিতীয় —	রক্ত-সঞ্চালন ও হৃদ্রোগের নার্সি	(The ci	rcula-	
	tion of blood and ne	ursing of	Heart	
	Diseases)	•••	•••	२२७

পরিচ্ছেদ	বিবরণ পত্রাস্ব	
তৃতীয়] — খাস্যস্ত্ৰ ও খাস্	রাগের নার্নিং (Organs of Respi-	
ration and	d Nursing of the Diseases	
of the Lui	ngs) •••	
চতুর্থ — পাক্ষপ্ত পাক	যন্ত্রের রোগের নার্গিং (Digestive	
Organs as	nd Nursing of the Diseases	
of the Dig	estive Organs), २८৯	
পঞ্চ — মৃত্রযন্ত্র ও মৃত্রয	ন্তের রোগের নার্দিং (Urinary	
Organs an	d Nursing of the Diseases of	
the Urina	ry Organs), ২৬৯	
ষষ্ঠ — চর্ম ও চর্মারোরে	ার নার্লিং (Skin and Nursing	
of Skin D	iseases) ২৭৭	
সপ্তম — সায়ু ও সায়বি	ক রোগের নার্দিং (Nerves and	
Nursing o	f Nervous Diseases) ২৮৩	
অষ্টম — সংক্রামক রোগে	গৰ লাদিং (Nursing of Conta-	
gious Dis	eases) २৮৯	
নবম — চকু, কণ ও না	দিকা রোগের নার্দিং (Nursing of	
the Diseas	es of Eye, Ear and Nose)	
দশম — প্রাস্থতির নার্দিং	(Monthly Nursing) ৩১৭	
একাদশ— मिल-नार्मिः (Ti	ne Nursing of Infants) 083	

প্রথম ভাগ l Part I.

নাসিং। (General Nursing).



নার্সিং ও ভেুসিং শিক্ষা।

প্রথম পরিচেছদ।

নার্সের কাজ-Duties of Nurses.

শার্সের কাজ-নার্সিং বা রোগী-সেবা একটা অতি স্থন্দর, পরোপকারী ও সমাদরের কাজ। কিন্তু অনেকের ধারণা যে নাসের কাজ অতি জঘন্য ও নীচ : এমন কি ইহাকে এত জঘন্য ও নীচ মনে করা হয় যে. এই কার্য্যের জন্ম খুব নীচ শ্রেণীর স্ত্রীলোক-দিগকেই নিযুক্ত করা হয়। শিক্ষিত লোকদিগের পক্ষে এরূপ ধারণা করা বড়ই লজ্জা ও অপমানের বিষয়। বর্ত্তমানে আমাদের ভারতবর্ষে ইহার ভূরি ভূরি প্রমাণ পাওয়া যায়। রোগী-**সেবায়** যে তৃপ্তিদায়ক শান্তি ও আনন্দ পাওয়া যায়, এই সমস্ত লোক তাহা বুঝিতে পারে না বলিয়াই এই কাজটা শিক্ষিত লোকের পক্ষে অনুপযুক্ত মনে করে। ধর্ম্মের সহিত রোগীর সেবার বিশেষ ঘনিষ্ঠতা আছে বলিয়াই, পূর্ববকালে ভিন্ন ভিন্ন ধর্ম্মের পরিচালক বা পুরোহিত-গণ এই কার্য্য স্বহস্তে সম্পাদন করিতেন। বর্ত্তমানেও পল্লীগ্রামে অনেক ব্যাধি ও সংক্রামক পীড়াগ্রস্ত রোগীর সেবা করিবার জন্ম, ডাক্তারের ও নার্সের পরিবর্তে, পূজারীগণকেই নিযুক্ত করা হয়। এমন অনেক পীড়া আছে. যাহাতে, চিকিৎসকের ঔষধ প্রয়োগ অপেকা নার্সের সেবাতেই বেশী ফল পাওয়া যায়। নিউমোনিয়া, টাইফয়েড প্রস্কৃতি পীড়ায় নার্সের সেবা অধিকতর ফলপ্রদ।

কেবল শিক্ষিত লোক দারাই নার্সের কাজ স্থসম্পন্ন হয়, তাই উত্তম ও যথার্থভাবে নার্সের কাজ করিবার জন্ম কিছু শিকার প্রয়োজন আছে। যদি নার্স্ নিজের অবকাশ ও স্থযোগমতে

নার্সিং সম্বন্ধে নানাপুস্তক পড়িতে পারে, তাহা হইলে তাহার জ্ঞানের বৃদ্ধি নিশ্চয়ই হইবে। প্রত্যেক দিন ওয়ার্ডে যাহা দেখান বা শিখান হয়, সেগুলি লিখিয়া লইয়া তাহার পুনরালোচনা করা নাসের অবশ্য কর্তব্য। নার্সিং শিক্ষার প্রথমাংশে শিক্ষক বা শিক্ষয়িত্রীর সঙ্গে ঘুরিয়া ঘুরিয়া, তিনি কি প্রকারে রোগী পরীক্ষা ও রোগীর সেবার বন্দোবস্ত করেন তাহাই লক্ষ্য করা, তাঁহাদের আজ্ঞা পালন করা ও তাঁহাদের বাধা থাকাই নাসের প্রথম কর্ত্বা। বাজে গল্প ও কোন কার্য্যে আপত্তি করা নার্সের পক্ষে লঙ্জাকর ও ঘূণিত। সর্ব্বদাই প্রকল্পমনে নিজ কর্ত্তব্য পালন করা উচিত। তাহার উচিত যে. তাহার নির্দ্ধিট সময়ের প্রত্যেক মুহূর্ত্তই, তাহার রোগীর সেবার জন্ম দেওয়া আবশ্যক। যে নার্স্ট্রিও ক্ষিপ্রতার সহিত কার্য্য করে তাহারই থুব স্থগাতি হয়। কথনও কোন বিষয়ে আপত্তি করা বা ক্ষমনা হওয়া উচিত নহে। এতঘাতীত তাহার সহৃদয়তা, সহামুভূতি, সভ্যনিষ্ঠা, বাধ্যতা, কর্ত্তব্যপ্রায়ণতা ও পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা প্রভৃতি সদগুণগুলির অধিকারী হওয়া উচিত। ইহাদের মধ্যে বাধ্যতা ও বিশস্ততা গুণদ্বয় ব্যতীত শুশ্রুষা কার্য্য সম্পূর্ণ অসম্ভব। সামান্য বিষয়ে খুব বিশ্বস্ত হইতে হইবে। ইহা সর্বাদা মনে রাখিতে হইবে যে, তাহার হাতের রোগীরা দীর্ঘকাল নানাযন্ত্রণা ভোগ করিয়াছে বলিয়া, তাহাকে সময়ে সময়ে কফ দিতে ও তাহার অবাধ্য হইতে পারে; কিন্তু ইহা সত্ত্বেও তাহাদিগকে সদয় ও স্নেহের চক্ষে দেখিতে হইবে। কোনও বিরক্তিভাব প্রকাশ করিতে হইবে না। যদি কখনও কোন কারণে নার্সের প্রতি রোগীর অভক্তি আসে, তবে হাজার চেফীতেও সেই ভাব দূর করা তুকর হইয়া উঠে। স্কুতরাং প্রথম হইতেই তাহাদিগের প্রতি সহানুভূতি প্রকাশ করিয়া চলা উচিত। রোগীর কোন নূতন অস্বাভাবিক লক্ষণ দেখিলে তৎক্ষণাৎই নাসের তাহা, হেড্ নাস্ বা ডাক্তারকে জানান উচিত।

নাসের নিজের স্বাস্থ্য ও পরিকার-পরিচ্ছন্নতার দিকেও বিশেষ লক্ষ্য রাখা উচিত ; কেননা নিজের স্বাস্থ্য ভাল না হইলে, অন্তের স্বাস্থ্য পুনরুদ্ধারের জন্ম পরিশ্রম করা অসম্ভব। তাহাদিগের নিজের চুল চিরুণী দারা পরিষ্কাররূপে আঁচড়াইয়া এমন পরিপাটীমত বান্ধিয়া রাখিতে হইবে যেন এদিক ওদিক ঝুলিয়া না পড়ে। অপরিষ্কার হস্তবারা কখনও নিজের চোক ঘসা বা মুছা উচিত নহে। মুখে পেন্সিল, পিন্, কলম প্রভৃতি রাখা এবং মুখে আঙ্গুল ভিন্সাইয়া বইয়ের পাতা উল্টান ও কাগজ মোডা বডই খারাপ অভ্যাস। ইহাতে নানা ব্যাধির বীজ্ঞাণু মুখে প্রবেশ করা অসম্ভব নহে। আঙ্গুলের নথ কাটিয়া সর্ববদাই ছোট রাখা উচিত। যদি কখনও আঙ্গুলে ঘা হয়, আঙ্গুল কাটিয়া যায়, বা পিনু ফুটিয়া যায়, তবে তৎক্ষণাৎ তাহার চিকিৎসা করান উচিত। ময়লা পিন্ ঢুকিয়া নার্সের আঙ্গুলে ক্ষত হইলে, রোগীর ঘা ধুইতে অনেক সময় বিপদ ঘটে। সর্বনদাই স্মরণে রাখা উচিত যে, ধনুফঈশার সেপসিস্ (sepsis) প্রভৃতি উৎকট পীড়ার সূত্রপাত এই প্রকারেই হয়। নিজের ও রোগীর খাছ্য স্পর্শ করিবার পূর্বেন নার্সকে সর্ববদাই নিজের হাত সাবান জলে ব্রাস্ দিয়া পরিকার করিয়া লইতে হইবে। সাবান জলে ধুইয়া কোন প্রকার পারক্লোরাইড ১-১০০০ লোশনে ধুইয়া লওয়া উটিত। হাতের কোন স্থানে কাটা থাকিলে আইডিন ও কোলোডিন্ সেই স্থানে লাগান দরকার। ভোজনারস্তের পূর্বের সর্ববদাই জল দারা কুলি করিয়া মুথ উত্তমরূপে পরিষ্কার করা খুব ভাল।

সংক্রামক বা অন্ত পীড়ায় কোন রোগীর গায়ে দানা বাহির হইলে, তাহাদিগকে স্পর্শ করিবার পরক্ষণেই সর্বদা হাত উত্তমরূপে পরিকার করা নিতান্ত প্রয়োজন। খারাপ ড্রেসিং বদলাইবার ও কোন ময়লা দূর করিবার সময় সর্বদাই চিম্টা বা ফর্সেপ্ ব্যবহার করা কর্ত্তব্য। সকালে বা বৈকালে অবসর অনুসারে প্রত্যেক নার্সেরই মুক্তবায়ু সেবন ক্রিবার জন্ত খানিক দূর ভ্রমণ করা বিশেষ দরকার। যাহাদিগকে প্রাতে কার্য্যে যোগদান করিতে হইবে তাহারা যেন কখনও রাত্রি ১০টার পর কোনও কারণে জাগিয়া না থাকে। নিজের, ওয়ার্ডের ও রোগীর পরিষ্ণার-পরিচ্ছন্নতার দিকে সর্ববদা বিশেষ নজর রাখা নাসের মূল কর্ত্তব্য।

দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ।

ওয়ার্ডের পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা — Cleanliness of the ward.

রোগীকে আরামে রাখিবার ও তাহার আরোগোর জন্ত ওয়ার্ড বিশেষ ভাবে পরিক্ষার রাখিতে হইবে। ধূলা, ময়লা ও আবর্জ্জনার মধ্যে অনেক পীড়ার বীঙ্গাণু থাকে। এই সকল বীঙ্গাণু রোগের ছোট ছোট জীবাণু-বিশেষ। সে গুলি এত ক্ষুদ্র যে, অনুবীকণ বা মাইক্রোস্কোপ্ যন্ত্রের সাহায্য ব্যতীত দৃষ্টিগোচর হয় না। এই সকল রোগোৎপাদনকারী জীবাণু ধূলা ময়লার সহিত রোগীর ঘরে, ওয়ার্ডে, হাঁসপাতালের মেন্ধেতে, দেওয়ালে প্রভৃতি নানা স্থানে দুষ্ট হয়, এবং ইহারা ধূলা ও ময়লার সহিত উড়িয়া নানা স্থানে ছড়াইয়া পডে। কোনও প্রকারে এই গুলি আহার ও বস্তের সহিত মিশ্রিভ হইতে পারিলে স্থন্থ লোকের দেহাভান্তরে প্রবিষ্ট হইয়া বিশেষ বিশেষ রোগোৎপাদন করিয়া দেয়। তাই, যাহাতে রোগীর বপ্তাদি, আহার্য্য দ্রব্য ও ওয়ার্ড সম্পূর্ণরূপে পরিকার-পরিচ্ছন্ন থাকে, সেই দিকে নার্দের বিশেষ দৃষ্টি রাখা আবত্যক। চাকর, মেথর প্রভৃতি অশিক্ষিত লোকে ইহা বুঝে না; স্থতরাং নার্সের তাহাদিগকে হাঁসপাতালে অসাবধান হওয়ার অপকারিতা বিশেষভাবে বুঝাইয়া দেওয়া কর্ত্তব্য। প্রভাহ হাঁসপাভালের মেঞ্চে ভিজা কাপড ও ব্রাস দিয়া উত্তমরূপে ঘসিয়া ও মুছিয়া ফেলিতে হইবে। যদি ঘরে কোন সংক্রামক রোগী থাকে তাহা হইলে ঘর, পারক্লোরাইড় ১--১০০০ ভাগ লোশন বা কাৰ্বলিক্ ১—২০ ভাগ লোশন দ্বারা মৃছিয়া ফেলা দরকার। যাহাতে এই বিষাক্ত লোশন দ্বারা কোন প্রকার আকস্মিক

বিপদের সূচনা না হয়, সে দিকেও নার্সের বিশেষ নজর রাখিতে হইবে। দেওয়াল, দরজা ও জানালা প্রভৃতি, সপ্তাহে অন্ততঃ একবার ভাল করিয়া পরিষ্কার করা ও অস্তাস্ত দিন সে গুলি মুছিয়া ফেলা উচিত। মেজে পরিকার করিতে হইলে একটা বাল্তিতে সাবান জল ও এক টুকরা ছেঁড়া কাপড় লইতে হইবে। পরে উক্ত নেক্ডা দ্বারা মেজের কোন স্থান পরিকার করিয়া, উহা পুনর্বার নিংডাইয়া অন্য স্থান পরিষ্কার করিতে হইবে। বালতীর জলে পুনঃ পুনঃ ময়লা কাপড় ভিজাইলে জল অবশ্যই অপরিষ্কার হইবে ; অতএব মধ্যে মধ্যে পুরাতন সাবান জল বদলী করিয়া নূতন সাবান জল দিতে হইবে। খার্টের পা ও ধার, চেয়ার, ফুল্ প্রভৃতির পা, জানালা ও দরজার পাল্লা প্রভৃতি ভিজা ঝাড়ন দিয়া উত্তমরূপে ঘসিয়া ও মছিয়া ফেলিতে হইবে। বৎসরে তুইবার রোগীর ওয়ার্ড চুণকাম করা কর্ত্তব্য। ওয়ার্ডের কোণে, আলমারীর নীচে, খার্টের নীচে প্রভৃতি স্থানে রোগীরা অনেক সময় কাগজ ও খাবার জিনিয় লুকাইয়া রাখে: নার্সের দেখা উচিত যেন তাহারা সেই প্রকারে কোন জিনিয লুকাইয়া রাখিয়া রোগের বীজাণু বৃদ্ধি না করে। ওয়ার্ডের চতুষ্পার্শস্থ নালী ও হাত পা ধুইবার স্থান যাহাতে ময়লা না হয়, সে স্থানে তুর্গন্ধ যাহাতে না জন্মে সে দিকেও নাসের বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হইবে। রোগীর খাট, টেবিল, আলমারী প্রভৃতি ভারী ভারী আস্বাবের নীচে চাকা লাগান থাকে: স্বতরাং সে গুলি ঠেলিয়া এক পার্বে সরাইয়া উহাদিগের তলম্ব ময়লা জায়গা পরিকার করিয়া ফেলিতে হইবে। যে সমস্ত ভারী জিনিষের স্থানান্তর অসম্ভব, সে গুলি ঝাড়ন দিয়া মুছিয়া ফেলিতে হইবে। কোনও আস্বাবে দাগ লাগিলে, উহা তার্পিণ তৈল দারা উঠাইয়া দিতে হয়। লোহনির্দ্মিত ও কাঁচের জিনিষ গরম জল দারা পরিকার করিতে হইবে। ওয়ার্ডের ভিতরে. বাহিরে কিংবা অন্ত কোন স্থানে তুর্গন্ধ জন্মিলে এ তুর্গন্ধযুক্ত স্থান ফিনাইল্, তার্পিন্ তৈল, চূণ, কার্কলিক্ ও পারক্লোরাইড্ প্রভৃতি

লোশন দারা ধুইয়া ফেলিতে হইবে, এবং দুর্গন্ধ উৎপাদনকারী পদার্থের অনুসন্ধান করিয়া তাহা তৎক্ষণাৎ দূরে ফেলিবার বন্দোবস্ত করিতে হইবে। পিক্দানী, প্রস্রাবের পাত্র, বেড্প্যান্ ও ড্রেসিং এর ময়লা বাল্তী ওয়ার্ডের ভিতরে লইয়া আসিবার ও বাহিরে লইয়া ঘাইবার সময় লক্ষ্য রাখিতে হইবে যেন সে গুলির মুখ ঢাকা থাকে। মেথর প্রতিদিন ঐ ময়লা পাত্রগুলি নিয়মিত ও উত্তমরূপে পরিকার করে কি না তাহাও মধ্যে মধ্যে নার্সের পরীক্ষা করা উচিত।

যাহাতে ওয়ার্ভের বা রোগীর ঘরের মধ্যে পরিকার ও বিশুদ্ধ
বায়ু রীতিমত চলাচল করিতে পারে, ঘরের তুর্গদ্ধযুক্ত বায়ু বাহির
হইয়া যাইতে পারে তজ্জ্জ্জ্জ্ দরজা জানালা খুলিয়া রাখা বিশেষভাবে
দরকার। রোগী বিশেষে যাহাতে রোগীর গায়ে ঠাণ্ডা না লাগে
তজ্জ্জ্জ্য কোন কোন নির্দিষ্ট জানালা ও দরজা বন্ধ করিতে হইবে।
বিশেষ প্রয়োজন হইলে রোগীকে পর্দ্ধা দারা ঘিরিয়া রাখিয়া দরজা
জানালা খুলিয়া দিতে হয়। নার্সের মনে রাখিতে হইবে যে সূর্য্যকিরণ ও বিশুদ্ধ বায়ু ঘারা রোগীর বিশেষ উপকার সাধন হয়।
নিউমোনিয়া প্রভৃতি রোগীর জন্ম বিশুদ্ধ বায়ু ঔষধন্ধপে ব্যবহৃত হয়।
পক্ষান্তরে ছোট ছোট শিশু রোগী, তুর্বল রোগী ও শোধগ্রস্ত রোগীদিগের জন্ম ঘর সর্ববদাই গরম রাখিতে হয়। প্রয়োজনামুসারে বড়
বড় হাঁসপাতাল ইলেক্টিট্ ছারা বা অন্য উপায়ে গরম করিতে হয়।

ত্ত্ম থাওয়াইবার পাত্র, গ্লাস, গ্লেট্, প্রভৃতি পাত্র প্রতিদিন গরম জল দারা পরিকার করিয়া লওয়া উচিত। পোরসেলেন্ বা এনামেলের পাত্রগুলি সাবান ও গরম জল দিয়া ধুইয়া ফেলা উচিত। পাত্রগুলি দাগযুক্ত হইলে বেন্জিন্ লাগাইয়া পরিক্ষার করিতে হয়। যদি পাত্রগুলিতে বেশী দাগ পড়ে, তাহা হইলে চূণ ও সোডা জলে ডুবাইয়া রাখিয়া পরিক্ষার করিতে হইবে। ক্লোরোফরম্, ডাইলুট্ হাইড্রোক্লোরিক্ এ্যাসিড্ ও অক্লেলিক্ এ্যাসিড্ ছারাও দাগ উঠিয়া বায়। কিন্তু কাপড় প্রভৃতিতে ঐ এ্যাসিড্ লাগিলে, কাপড় নম্ট

ছইরা যায়। হাঁসপাতালের অন্যান্ত লোকদিগকেও ইহা বুঝাইয়া ও শিখাইয়া দেওয়া উচিত।

ধুলা ঝাড়া, মেজে পরিকার করা ও অত্যাত্য পাত্র পরিকার করা অগ্রীতিকর হইলেও নার্গুকে এই কার্য্যের জন্ম সর্ব্বদা প্রফুল্ল থাকিতে হইবে। ওয়ার্ড পরিষ্কার করিবার সময় নাস কৈ লক্ষ্য রাখিতে হইবে যেন ছারপোকা, উকুন, মাছি, মশা, মাকড্সা ও আটুশোলা প্রভৃতি ক্ষতিকারক কীটগুলি ওয়ার্ডের কোন অংশে স্থান না পায়। যদি ঘর খুব পরিষ্কার রাখা হয়, তাহা হইলে ইহারা ঘরে কিছুতেই বাদোপ-যোগী স্থান পাইবে না। আজ কাল পিচ্কারীর সঙ্গে ফুট্ ব্যবহার করিলে এই সমস্ত পোকা মরিয়া যায় বা পালায়। সোহাগা ও চিনি এক সঙ্গে মিশ্রিত করিয়া খাইতে দিলে আটুশোলা থাকে না। ঘরে ছারপোকা জন্মিলে খাট ও বিছানা ফুটন্ত জলে পরিকার করিতে হয়। সকল বিছানা প্রথর সূর্য্যোত্তাপে শুক্ষ করিয়া গদি উত্তমরূপে প্রাস্ দিয়া পরিষ্কার করিতে হয়। মধ্যে মধ্যে ফিনাইল, কার্ববলিক্ ও ক্রিয়োলিন লোশন প্রভৃতি ঔষধ বিছানায় ছিটাইয়া দিলে রোগের বীজাণুগুলি সমূলে বিনাশ পায়। তুর্গন্ধযুক্ত স্থানেই মাছি জন্মে এবং উহা দারা রোগ বিস্তৃতি লাভ করে : স্কুতরাং ওয়ার্ড, হাঁসপাতাল ও ঘরের কাছাকাছি স্থানে গোবর ও আবর্জ্জনা জমা হইতে দেওয়া উচিত নহে। মাছি থুথু, পূঁজ, রক্ত ও মলের উপর বদে এবং উড়িয়া গিয়া খাছ সামগ্রীর উপর বসিলে, ঐ খাছ সামগ্রীতে রোগের বীজাণু মাথাইয়া দিয়া খাছকে বিষাক্ত করিয়া দেয়। এখন যে ঐ খাগু আহার করে তাহারই নানা পীড়া হইবার সম্ভাবনা, মাজিতে রোগীকে বিরক্ত করে ও নিদ্রা যাইতে দেয় না সেই জন্ম কখন কখন মশারি দেওয়া ও জানালা দরজায় তারের জাল দেওয়া কর্ত্তব্য। ওয়ার্ডে কখনই কোন খাছদ্রব্য খোলা রাখা উচিত নয়।

মাছির ন্যায় মশাও আমাদিগের কম অনিষ্ট করে না। মশা ম্যালেরিয়া ও ফাইলেরিয়া প্রভৃতি ব্যাধির বাহক। নর্দ্দমা, ড্রেণ ও গর্ত্তের জলে এবং ভিজা ও স্থাৎসেতে জায়গায় মশা জন্মায়; তাই দেখা উচিত যেন ওয়ার্ড ও রোগীর ঘরের নিকটবর্ত্তী স্থান সর্বদাণ পরিক্ষার থাকে। ময়লা স্থানে কেরোসিন্ তৈল ঢালিয়া দিলেও মশার ডিম নফ হয়। মশারি ব্যবহার করা সর্ববতোভাবে বিধেয়। মশারির ভিতরে যাহাতে মশা প্রবেশ করিতে না পারে তজ্জ্ব্য গদির চারিধারে মশারি উত্তমরূপে গুঁজিয়া দিতে হয়; কোন স্থানে যেন ফাঁক না থাকে।

ইন্দুর দারাও অনেক ব্যাধি বিস্তৃতি লাভ করে; স্থতরাং ইন্দুর যাহাতে ঘরে স্থান না পায় তাহার উপায় করিতে হইবে। ঘর পরিকার ও ঘরের সমস্ত আসবাবাদি স্থসজ্জিত করিয়া রাখিলে ইন্দুরের গতিবিধি কমিয়া যায়।

যে ওয়ার্ড দেখিতে অপরিষ্ণার বা যেখানে মনের স্ফূর্ত্তি নষ্ট হয়, সেই ওয়ার্ড নার্সের পক্ষে বড়ই লঙ্জাজনক। ওয়ার্ডের দেওয়ালে ছবি টাঙ্গাইলে ও মেঝেতে ফুলদানি রাখিলে ওয়ার্ডের শোভা বৃদ্ধি পায়। Notes :-

তৃতীয় পরিচেছদ।

রোগীর পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা (Cleanliness of the Patient)

রোগীর স্বাস্থ্যের জন্ম নার্সের বিশেষ সাহায্য দরকার। বোগীর শারীরিক বা মানসিক উন্নতির জন্য কেবল ডাক্তারের আজ্ঞানালন বা নিয়মানুযায়ী কতকগুলি কার্য্য করিলেই নার্সের কাজ সম্পূর্ণ হয় না। যাহাতে রোগার মনে শান্তি হয় এবং তাহার নৈরাশ্য দূর হয়, তাহার বিধানার্থে প্রথম হইতেই রোগীর সহিত সহানুভূতি ও নত্রতা প্রকাশপূর্বক আলাপ ও ব্যবহার করা কর্ত্তব্য। তাহার সহিত বাজে গল্প না করিয়া বরং তাহার নাম কি, তাহার বাড়ী কোথায়, তাহার কে কে আছে, কতদিনের ব্যারাম, কি ক্ষ্ট হয়, ইত্যাদি মধুর আলাপ করা সর্বতোভাবে বিধেয়। যদি রোগীর অবস্থা খারাপ থাকে, তাহা হইলে তাহাকে বেশী ক্লান্ত বা বিরক্ত না করিয়া, তাহার কাপড় ভাড়াতাড়ি পরিবর্ত্তন করিয়া বিহানায় শোয়াইয়া দেওয়া উচিত।

রোগী হাঁসপাতালে ভর্ত্তি হইবার পরেই, যদি সম্ভব হয়, তবে সর্ববপ্রথমে তাহাকে গরম সাবান জ্বলে স্নান করাইয়া দেওয়া উচিত। পরে নরম ঝাড়ন, তোয়ালে বা পুরাতন পরিষ্কার নেক্ড়া দিয়া গা মুছাইয়া দেওয়া ভাল।

যদি রোগীর অবস্থা খুব খারাপ থাকে কিম্বা ভাহার জ্বর ১০০০ ডিগ্রী বা ভাহার বেশী হয় ভাহা হইলে রোগীকে বিছানার উপরেই স্নান করাইতে হইবে। যদি ভাহার পাল্স্ বা নাড়ী ও শাসপ্রশাস ভাল থাকে এবং যদি বাত বা অন্য কোন কঠিন ব্যারাম না থাকে, তবে রোগীকে স্নানের ঘরে একটা চাকরের সঙ্গে পাঠান যাইতে পারে। যদি স্ত্রীলোক হয় তবে নার্স্ নিজেই স্নান করাইবে। খারাপ অবস্থার রোগীকে, শিশুকে, মৃগা রোগীকে বা বিকৃতমস্তিক রোগীকে কখনই একা স্নানের ঘরে ছাড়িয়া যাওয়া উচিত নয়। রোগীকে স্নান করাইবার আগেই স্নানের জলের তাপ দেখা দরকার। সাধারণতঃ ১০০ ডিগ্রী তাপের জল ব্যবহৃত হয় ও ইহা রোগীর আবশ্যক মত কিছু ঠাণ্ডা বা গরম করিয়া লওয়া হয়। স্নানের সময় হাত পায়ের আঙ্গুলের নখ, চুল, দাঁত, গলা, কাণ প্রভৃতিও পরিক্ষার করিয়া দেওয়া উচিত। স্নানের সময় রোগীর শরীরের গঠনবিকৃতি, কোন স্থানে ঘা বা কাটা, কোন প্রকার গন্ধ বড় থাকিলে সেগুলি কাটিয়া দিতে হয়।

যদি কোন স্থানে ময়লা পুরু হইয়া বসিয়া থাকে ও তুলিতে পারা না যায় তবে সেই স্থানে তার্পিন তেল লাগাইয়া ও সাবান জল দিয়া আস্তে আস্তে ঘসিয়া ময়লা পরিষ্কার করিয়া দিতে হইবে।

স্নানের পরই রোগীকে শুক কাপড় দিয়া মুছাইয়া ও কাপড় পরাইয়া উত্তমরূপে গরম কম্বল বা চাদর দিয়া ঢাকিয়া বিছানায় শোমাইয়া দিতে হয়; যেন কোন রকমে রোগীর গায়ে ঠাণ্ডা না লাগে। যতক্ষণ ডাক্তার রোগীকে না দেখেন ততক্ষণ ছধ, সাগু, বার্লি ছাড়া কোন কঠিন খাছ্য দেওয়া উচিত নহে। যে সময় রোগীর জ্বর ১০১° ডিগ্রী বা তার উপর থাকে, এবং তাহার ব্যারাম খুব কঠিন হয়, কিম্বা কোন স্থানের হাড় ভাঙ্গা থাকিলে চিকিৎসার জন্ম রোগীকে সর্বাদা শোয়াইয়া রাখিয়া বিছানার উপরেই তাহাকে স্নান করাইতে বা গা ধুইয়া দিতে হয়। সেই সময় স্নান করাইবার সকল জিনিষ প্রস্তুত থাকে কিনা, খাটের চতুর্দ্দিক পর্দ্দা ছারা ছোরা থাকে কিনা, এবং যাহাতে ঠাণ্ডা না লাগিতে পারে তজ্জ্ব্ম নিকটবর্ত্তী জানালাদ্দরজ্ঞা বন্ধ থাকে কিনা, তাহা নার্দের দেখা উচিত। গাত্রে বেশী

ময়লা থাকিলে. যথেষ্ট জলের প্রয়োজন হয় স্থতরাং যাহাতে বিছানা না ভিজে তজ্জা ম্যাকিন্টস্বা অইল্ ক্লথের দরকার। মুছাইবার সময় শরীরের নীচে পাতিবার জন্ম একটী কম্বল ও গা ঢাকিবার জন্ম আর একটা গরম কম্বল দেওয়া হয়। তা ছাড়া জলের তুই তিনটা বড পাত্র, সাবান, তৈল, ঠাণ্ডা ও গরম জল, স্পঞ্জ, ঝাড়ন, গামছা বা টাউয়েল প্রভৃতি জিনিষগুলিও প্রথম হইতে ঠিক রাখা হয়। স্নানের সময় তাড়াতাড়ি করিয়া, কোমল ও স্থন্দর্রূপে স্নান করাইতে হয়। মুছাইবার সময় সমস্ত শরীর না খুলিয়া শরীরের এক একটী ভাগ আলাদা করিয়া পরিক্ষার করা ও মুছান ভাল। প্রথমেই মাথা, মুখ, হাত ও গলা ধুইয়া মুছাইয়া দিতে হয়; পরে পাত্রের জল ও টাউয়েল বদলী করিয়া বুক, পিঠ, পেট ধুইয়া মুছাইতে হয়, পরে পা ও পায়ের আঙ্গুল ধুইয়া দেওয়া উচিত। নথ বড় থাকিলে সেগুলি কাটিয়া ছোট করিতে হয়। পায়ের পাতা ও আঙ্গুলের মধ্যে ময়লা থাকিলে জলের সহিত কিছু এমোনিয়া বা সোডা মিশাইয়া লইলে শীত্র পরিষ্কার হয়। সমান ভাগে গ্লিসারিন, লেবুর রস ও বোরাসিক্ এ্যাসিড মিশাইয়া ও জল দিয়া মুখ কুলি করিলে মুখ পরিষ্কার হয়। লেবু চুষিলেও মুখ অনেকটা পরিষ্কার হয়। হাইডোজেন পারো-ক্লাইড্ দিলে দাঁত ও মাড়ী পরিষ্কার হয়। স্নানের পর রোগীকে গরম কম্বল দিয়া ঢাকিয়া দিবে ও ভিজে কম্বল, কাপড়, বালতী ও ময়লা জলের পাত্রাদি সরাইয়া দিবে।

স্নানের সময় রোগীর নিজের কাপড় ও অক্সান্স জিনিষ একটী থলিতে পুরিয়া তাহার নাম থলির গায়ে লিথিয়া রাখিয়া দেওয়া হয়। রোগীর সঙ্গে কোন দামী জিনিষ থাকিলে সেগুলি হেড্-নার্স্ বা অন্য কোন উপযুক্ত লোকের হাতে দিতে হয়।

স্ত্রীলোকের চুল মুছাইয়া, শুকাইয়া পরিকারভাবে বান্ধিয়া দেওয়া দরকার। এই সব রোগীর কেবল মাথা ধুইয়া দিতে হইলে বালিশ সরাইয়া মাথার নীচে একটী মাকিন্টস্ বা অইল ক্লথ এমন ভাবে দিতে হয় যেন জ্বল গড়াইয়া বিছানা না ভিজে কিন্তু নীচের পাত্রে পড়ে। রোগিণীর গলার চারিধারে একটা টাউয়েল জড়াইয়া দিতে হয়। পরে সাবান জ্বল দিয়া চুল ধুইতে হয়। যদি চুলে জট থাকে তবে সামান্য এলকোহল্ বা স্পিরিট্ লাগাইলে শীঘ্র পরিকার হয়। কখন কখন সোডা জ্বলেরও দরকার হয়।

মাথায় উকুন থাকিলে শুক্ষ চুল প্রথমে মোটা ও পরে সরু চিরুণী দিয়া আঁচড়াইতে হয়। সামান্ত এমোনিয়া দিলেও চুল শীত্র পরিক্ষার হয়, বেশী উকুন থাকিলে সময়ে সময়ে ঔষধ লাগাইয়া চুল বান্ধিয়া রাখিতে হয়। চুলে সামান্ত শিরকা (vinegar) বা ডাইলুট্ এ্যাসিটিক্ এ্যাসিড্ লাগাইয়া সরু চিরুণী দিয়া আঁচড়াইলেও উকুন বাহির হইয়া যায়।

চতুর্থ পরিচেছদ।

বিছানা প্রস্তুত করা—(Bed-making)

আজকাল প্রায় সকল হাঁসপাতালেই লোহার খাট ব্যবহৃত হয়। এই সব খাটের মাঝামাঝি স্থানটী তারের জ্ঞাল, স্প্রিং বা লোহার পাতে তৈয়ারা। খাটগুলিতে সাদা পেণ্ট ও ক্জ্ঞা থাকে ও পায়ার নীচে চাকা থাকে। ইহাতে খাট সহজেই সরাইতে পারা যায়। খাটের উপর প্রথমে গদি, কুশন্ বা ম্যাট্রেস্ দেওয়া হয়। কুশন্ যাহাতে সর্বস্থানে সমান ও একভাবে থাকে, বিছানা প্রস্তুতের সময় সেই দিকে লক্ষ্য রাখা দরকার। উচু নীচু থাকিলে চাপ্ড়াইয়া বা দাবিয়া সমান করিয়া দিতে হয়।

প্রথমেই খাটটা পরিক্ষার ভাবে ঝাড়িয়া ও ভিক্লা কাপড় দিয়া মৃছিয়া কুশন্টা পাতিবে, কুশন্টাও উন্টাইয়া পান্টাইয়া ঝাড়িয়া লইতে হয়। কুশন্টা সমানভাবে পাতিয়া ইহার উপর প্রথমে একটা বড় চাদর দিবে। চাদরটা চারিদিকে পরিক্ষারভাবে গদির নীচে চুকাইয়া দিতে হয়। চাদরের উপর রবারের ম্যাকিন্টস্ আড়াআড়িভাবে পাতিবার সময় দেখিতে হয় যেন ইহার উপরের ধারটা রোগীর কন্ধ পর্যন্ত থাকে। এবং নীচের ধারটা হাটু পর্যন্ত পৌছে। ম্যাকিন্টসের উপর ড্র-সিট্ (Draw-sheet) ও আর একটা চাদর ডবলভাবে ভাঁজ করিয়া আড়াআড়ি করিয়া পাতিয়া ছইধার টানিয়া ও গুঁজিয়া দিবে।

বিছানার উপর রোগীকে ঢাকিবার জন্ম একটী চাদর পাতিয়া তত্তপরি তুইটা কম্বল পর পর রাখিবে। প্রথম কম্বলটী রোগীর পছন্দ মত দ্বিতীয় কম্বল অপেকা কিছু বেশী উপরের দিকে টানিয়া রাখিবে। কম্বল খাটের চারিদিকে টানিয়া দিবার পর, উহার নীচের চাদরটী উল্টাইয়া দিবে। রোগীর জক্ত প্রায়ই চুইটী বালিশ দিতে হয়। বালিশ চুইটীও ঝাড়িয়া ওয়াড় বদ্লাইয়া বেশ পরিপাটীর সহিত সাজাইয়া দিতে হয়। রোগীদের খাটগুলি এক লাইনে থাকা ও রোগীদের মাথা একদিকে থাকা উচিত। কোন খাটের উপরকার চাদর কোঁকড়ান বা জড়সড় না থাকে তদ্বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য। কখন কখন খালি খাটের উপর একটি বেড্-কভার (Bed-cover) বা ঢাকিবার চাদর দেওয়া হয়।

কখন কখন রোগীর অবস্থা এত খারাপ হয় যে, রোগীকে খাট হইতে উঠিতে দিতে পারা যায় না. তখন শোয়ান অবস্থায়ই রোগীর বিছানা বদলাইয়া দিতে হয়। রোগী যদি ছোট শিশু কিম্বা বালক হয়, তবে তাহাকে কিছু সময়ের জন্ম অন্ম খাটের উপর শোয়াইয়া দিয়া তাহার বিছানা বদল করিতে হয়। নতুবা দেখিতে হইবে যে, রোগী শোয়ান অবস্থায় রোগীর খাট ঠিক করিতে হইলে কিম্বা বিছানা বদলাইতে হইলে রোগীকে যেন বেশী কফ দেওয়া বা নড়াচড়া করা না হয়। বড় চাদর, ডু-সিটের চাদর, বালিশের ওয়াড়, পরিষ্কার করিবার ঝাড়ন ও ব্রাস্ ইত্যাদি জিনিষগুলির প্রত্যেকটি, প্রত্যেক রোগীর জন্ম অন্ততঃ দুইটা করিয়া থাকা খুবই প্রয়োজনীয়। বিছানার চাদর বদল করিবার সময়, প্রথমেই চারিধারের মোড়ান চাদরটী খুলিবে ও এক একটি করিয়া বালিশ সরাইবে। বালিশ সরাইবার সময় রোগীর মাথা এক হাতের উপর রাখিতে হয়। পরে রোগীর কম্বল ও কম্বলের নীচের চাদর তুলিয়া ভাঁজ করিয়া রাখিবে। তৎপরে রোগীকে বিছানার একপার্ম্বে সরাইয়া বিছানার ময়লা, ধূলা ঝাড়িয়া দিবে। নীচের চাদর বদলাইবার জন্ম ইহার ধারটী খুলিয়া লম্বালম্বিভাবে রোগীর পার্শ্ব পর্য্যন্ত সরাইবে. তারপর চাদর পাতিয়া বিছানার ধারে ঢ়কাইয়া দিবে : দেখিবে ফেন ম্যাকিন্টদ্ টানভাবে মেট্রেসের নীচে ঢুকিয়া থাকে। পরে রোগীকে

আন্তে আন্তে পাশ ফিরাইয়া বিছানার যে দিক প্রস্তুত করা হয় নাই, সেই দিক প্রস্তুত করিবে। রোগীর অবস্থা যদি বেশী খারাপ হয় তবে অন্ত দোঁকের সাহায্য লইয়া রোগীকে আন্তে আন্তে উচু করিয়া চাদর বদলাইয়া দিবে। বালিশ বদল করিবার সময় নাস্কে সর্ববদাই এক হাত দিয়া রোগীর মাথা উচু করিয়া রাখা উচিত। বিছানা প্রস্তুত করিবার পর ওয়াড়, চাদর, তোয়ালে প্রভৃতি ময়লা কাপড়গুলি ওয়ার্ডের মেজের উপর না ফেলিয়া কোন পাত্রে বা থলিতে রাখা উচিত। যে সমস্ত কাপড়ে বেশী দাগ বা বেশী পূঁজ লাগে, সেগুলি পরিকার করিবার জন্ম পৃথক্ভাবে অন্য চাদরে বান্ধিয়া পাঠাইতে হয়। যে চাদরে এই প্রকার ময়লা কাপড়গুলি বান্ধা হয় সেইটা সর্ববিপ্রথমে কার্ববিলক্ ১—৪০ লোশনে ভিজাইয়া লইতে হয়।

ফ্রাক্চার্ বা হাড়ভাঙ্গা রোগীর জন্ম প্র্প্রীং খাটের পরিবর্ত্তে কাঠের তক্তা বসান খাট ব্যবহৃত হয়। যাহাতে খাট এদিক ওদিক না সরে সেই জন্ম যদি খাটের পায়াতে চাকা থাকে, তবে চাকাগুলি খুলিয়া লওয়া ভাল।

কখন কখন সমস্ত ম্যাট্রেস্ ঢাকিবার জন্ম বড় রবার ম্যাকিন্টস্ দরকার হয়। ম্যাট্রেসের জন্ম বড় খোল প্রস্তুত করিলে সেটা বেশী ময়লা হয় না ও ওয়াড়টা পরিকার করিতে স্থবিধা হয়।

যে সব রোগীর অবস্থা খারাপ ও যাহাদিগকে উঠিতে নিষেধ করা হয় এমন রোগীর বিছানা প্রত্যহ ছুইবার ঝাড়িয়া পরিষ্কার করা দরকার। প্রাতঃকালে একবার ও বৈকালে আর একবার। বিছানা পরিষ্কার করিবার সময় বালিশ, চাদর, কম্বল, ওয়ার্ডের ভিতর বা বিছানার উপর ঝাড়া কখনই উচিত নহে, কিছু দূরে লইয়া গিয়া ঝাড়া ভাল। প্রথমে শিক্ষা করিবার সময় নার্সের নিজ হাতে বিছানা-তৈহাারী শিক্ষা করা উচিত। প্রত্যহ বিছানা পরিষ্কার করিবার সময় রোগীর টেবেল্ও পরিষার করিয়া সাজাইয়া ঠিক স্থানে রাথিতে

হয়। অনেক সময় বিছানার দোষে বা নার্সের অসাবধানতার জন্ম রোগী বেশী দিন একই ভাবে শোয়ানর কারণ পৃষ্ঠে ঘা বা বেড্সোর্স্ (Bedsores) হয়। Bedsores হওয়া নার্সের পক্ষে বড়ই লঙ্জা-জনক। যখন রোগী একেবারে অক্ষম, শক্তিহীন ও নিঃসহায় হইয়া পড়ে. তখন প্রত্যহ বিছানা পরিষ্কার করিবার সময় রোগীর পিঠ. কোমর, পায়ের গুড়ালি, কুমুই, মাথার পিছন ভাগ প্রভৃতি যে সব স্থানে চাপের দরুণ রক্ত চলাচল বন্ধ হইয়া ঘা হইবার সম্ভাবনা থাকে সেই স্থানগুলি সাবান-জলে ধুইয়া, মুছাইয়া, শুক করিয়া দিবে ও সামাত্ত এাল্কোহল, মেথিলেটেড্ স্পিরিটু বা অন্য কোন স্পিরিট্ ঘসিয়া দিবে। তাহার পর শিশুদের গায়ে দিবার পাউডার বা এক ভাগ বোরিক এ্যসিড্, ছুই ভাগ জিল্প-অক্সাইড্ ও তিন ভাগ ফার্চ্ একত্রে মিশাইয়া ঐ সকল জায়গায় লাগাইবে। এই প্রকার করিলে ঐ সব জায়গার চামড়া শক্ত হয় ও বেড্সোর্স্ হওয়ার ভয় থাকে না। বিছানার চাদর ভিজা থাকিলে বা কোন জায়গায় জড়সড় থাকিলে পূর্চে ঘা হইবার সম্ভাবনা বেশী হয়। যখন ঘা হইবার সন্দেহ হয়, তখন রোগাকে বারংবার দেখিলে ও দিনে ৪।৫.বার পাশ বদলাইয়া দিলে, রোগী অনেক দিন ধরিয়া একভাবে শুইয়া থাকিলেও কোনও প্রকার ঘা হইবার সম্ভাবনা থাকে না।

কখন কখন রোগীর জন্ম বড় রবারের থলির মধ্যে বাতাস বা জল পূর্ণ করিয়া কুশন্রূপে ব্যবহৃত হয়। প্রয়োজন মত গরম জলও পূর্ণ করিয়া লইতে হয়। এই প্রকার করিলে বেড্সোর্স্ হইতে পারে না। অনেক সময় রোগীর নিতান্ত অবস্থা খারাপ হইলে ও কোন কোন সেপ্টিক্ বা বিষাক্ত অবস্থায় বেড্সোর্স্ নিবারণ করিতে পারা যায় না। বেড্সোর্স্ হইবার পূর্বেই রোগী ঐ স্থানে বেদনা অমুভব করে, পরে স্থানটী লাল হয়, তারপর নীল বা কাল হইয়া পড়ে। এই

প্রকার চিহ্ন দেখিলে যাহাতে সেই স্থানে চাপ না লাগে, তলিমিত্ত তুলাতে ব্যাণ্ডেজ জড়াইয়া বালার মত গোল চাকা তৈয়ারী করিয়া ঐ স্থানে দিতে হয়। একবার ঘা হইয়া গেলে ডাক্তারের পরামর্শ অমুসারে সেগুলিতে লোশন্, মলম্ বা ড্রেসিং ব্যবহার করিবে। পচন আরম্ভ হইলে, গরম বোরাসিক্ লোশনের সেক বা পুলটিস্ দিলেও ঘা পরিষ্কার হয়। অনেক সময় বেড সোরস বাড়িয়া গেলে মারাত্মক হয়। যে সব রোগীকে খাটের উপর বসিতে দেওয়া হয়, সেই সব রোগীর হেলান দিবার জন্য বেড রেফ্ট্ (Bed-rest) লাগান হয়। খাটের মাথার দিকে কয়েকটি বালিশ উপযুর্গেরি সাজাইলেও. তাহাতে রোগী হেলান দিয়া আরামে বসিতে পারে। এই প্রকার অবস্থার রোগীর হাঁটুর নীচে বালিশ দিলে আরও স্থবিধা হয়। যে সমস্ত রোগীকে বেশী দিন শুইয়া থাকিতে হয়, তাহাদের পিঠের দিকে কোমর বরাবর স্থানে একটি বড় বালিশ দিতে হয়। হাঁপানী বা হৃদরোগগ্রস্ত রোগীর যখন শুইতে কফ হয়, তখন তাহার সন্মুখে কতকগুলি বালিশ দিলে, রোগী তাহার উপর উবুড় হইয়া শুইয়া কফ্ট লাঘব করিতে পারে। খার্টের উপর রোগীর সাম্নে একটি ষ্ট্রল্ ও কতকগুলি বালিশ উঁচু করিয়া রাখিলেও রোগীর স্থবিধা হয়।

সাধারণ রোগীর ম্যাট্রেস্ খোলা বাতাসে ও রোক্তে শুকাইয়া ব্রাস্ দিয়া ঝাড়িয়া লইলেই হয়। ঝাড়িবার আগে ব্রাস্টি কার্ববলিক্ লোশনে (১—২০ মাত্রায়) ভিজাইয়া লইতে হয়। যথন ব্রাস্ কোন সংক্রামক রোগীর জন্ম ব্যবহৃত হয় তথন প্রথমতঃ সেটী প্রীমে ও পরে ফর্মেল্ডিহাইড ্বাম্পে পরিষ্কৃত করা হয়।

রবারের মেকিন্টদ্ প্রথমতঃ গরমজল ও সাবান দিয়া ধুইতে হয়, পরে কার্কলিক্ লোশন (১—২০ মাত্রা) দিয়া ধুইয়া, কয়েকদিন পর্য্যন্ত খোলা বাজাসে টাঙ্গাইয়া রাখিতে হয়। এদেশে গ্লিসেরিন্ ও জল মিশ্রিত করিয়া, তদ্বারা ম্যাকিন্টদ্ মুছিয়া গোলভাবে মোড়াইয়া রাখিতে হয়। তাহা হইলে সেটা জড়সড় হইয়া যায় না। কখন সেগুলি কাপড়ের খ্যায় ভাঁজ করিতে হয় না।

সকালবেলা বিছানা প্রস্তুত করিবার সময়, রোগীর হাত পা গরম আছে কিনা সে দিকে নার্সের বিশেষ লক্ষা রাখা কর্ত্তবা। যদি হাত পা বেশী ঠাণ্ডা বোধ হয়, তবে গরম জলের বোতলের (Hotwater bottle) বন্দোবস্ত করিতে হয়। ক্ষীণ রোগীদিগকে সকল সময় গরমে রাখা উচিত। শিশুদিগের জন্ম প্রায়ই গরম জলের বোতলের দরকার হয়। এ ছাড়া, ক্লোরোফরমু করিবার সময় কিম্বা রক্তত্রাব ও অন্য কারণে রোগীর অবস্থা খারাপ হইলে. সর্ববদাই গরম জ্বলের বোতল দিতে হয়। বোতলগুলিতে খুব বেশী গরম জ্বল পূর্ণ করিয়া দেওয়া উচিত নচেৎ সামাত্ত গরম জল, কোনই উপকারে আসে না। বোতলগুলি ফাটা কিম্বা তাহাতে ছিদ্র আছে কিনা, তাহা জল পূরিবার পূর্ন্বেই পরীক্ষা করা কর্ত্তব্য। বোতলগুলি লাগাইবার পূর্বের বোতল যাহাতে রোগীর শরীর স্পর্শ না করে, তব্জন্ম বোতলের গায়ে ঝাড়ন বা কাপড়ের টুক্রা জড়াইয়া দিয়া, কম্বলের ভাঁজের মধ্যে রাখিতে হয়। রোগীর গা যেন কোন প্রকারে না পুড়িয়া যায় দেখিবে। অজ্ঞান অবস্থায় কিম্বা রোগীর যন্ত্রণা বেশী থাকিলে, কখন কখন রোগী বেশী গরম অমুভব করিতে পারে না ও তাহার গা পুড়িয়া যায়। গরম জলে রোগীর গা পোড়া, নাসের পক্ষে বড়ই নিন্দার কথা। যদি রবারের বোতল না থাকে তবে কাঁচের বড বোতলে গ্রম জল পুরিয়া, অথবা ইট বা পাথর আগুনে তাতাইয়া বেশী গরম করিয়া লইলেও কার্য্য চলিতে পারে। বোতল ঠাণ্ডা হইয়া গেলে উহা পুনরায় বদলাইয়া দেওয়া বিশেষ দরকার।

কাজ শেষ হইলে বোতলগুলি মুছিয়া ও শুকাইয়া সাবধানে রাখিতে হয়, নচেৎ অযত্নে উহা শীঘ্রই নফ্ট হইয়া যায়। রবারের অফান্য জিনিবগুলি যেমন পাউডার মাখাইয়া রাখা হয়, তক্রপ এগুলিব জন্মও সেই প্রণালী দরকার। ক্লুর মুখটা খুলিয়া-রাখা বিশেষ প্রয়োজন, ইহাতে বোতলের ভিতরে বাতাস যাইতে পারে বলিয়া, ভিতরের রবার শুক্ষ থাকে। বোতল কোন স্থানে টাঙ্গাইয়া রাখিতে হইলে, মুখটি নীচের দিকে রাখিয়া উল্টাভাবে টাঙ্গান উচিত।

Notes:-

পঞ্চম পরিচেছদ।

জ্ব বা শরীরের ভাপ (Temperature) দেখা।

অন্যান্য কর্ত্ব্যগুলির স্থায়, রোগীর শ্রীরের তাপ নিরীক্ষণ করাও নার্সের আর একটা বিশেষ দায়িত্বপূর্ণ কাজ। ওয়ার্ডে রোগী ভর্ত্তি হইবামাত্রই তাহার দেহের তাপ দেখিয়া লওয়া উচিত। এতদ্বাতীত প্রতিদিন সকালে ও বিকালে ছ্ব-বেলাই তাপ দেখা অবশ্যকর্ত্ত্বা। খুব সাবধানে ও অতি ঠিকভাবে দেহের তাপ চার্টে পরিক্ষার ও নির্ভূলভাবে লিখিয়া লওয়া কর্ত্ত্ব্য। ভবিষ্যতের জন্ম ফেলিয়া রাখিলে ভূল হইতে পারে। চার্টের নির্দ্দিষ্ট ঘরগুলিতে তারিখ, সময় ও জরের পরিমাণ প্রভৃতি লিখিয়া রাখিতে হয়। যত ডিগ্রি জর হয়, সেই ডিগ্রির ঘরে বিন্দূ বসাইয়া, ঐ বিন্দুগুলি সোজা লাইন দারা যোগ করিয়া দিতে হয়। সাধারণতঃ ৪, ৮, ১২ ও ৪ টার সময় জ্বর পরীক্ষা করিতে হয়।

খার্নোমিটার দিয়াই জর পরীক্ষা করিতে হয়। ক্লপ্থ অবস্থায় প্রায়ই তাপ ৯৮'৪° ডিগ্রি থাকে; কিন্তু ইহার তারতম্য ৯৭ হইতে ৯৯ ডিগ্রীর মধ্যে হইতে পারে। প্রাতঃকালে সকলেরই শরীরের তাপ কম থাকে। জর ৯৬° ডিগ্রীর কম হইলেই ভয়ের কারণ। জর ৯৯ হইতে ১০০° ডিগ্রী হইলে সামান্য জর; ১০০—১০৩° ডিগ্রী হইলে কম জর; ১০০ হইতে ১০৬° ডিগ্রী হইলে অধিক জর ও ১০৬° ডিগ্রীর বেশী হইলে অত্যাধিক জর বা হাইপার্পাইরেক্সিয়া (Hyperpyrexia) জর কহে। এই অবস্থা প্রায়ই বিপজ্জনক। কথন কোন কোন পীড়ায় ১১০° ডিগ্রী পর্যন্ত জর হইতে দেখা য়ায়। কিন্তু ইহা এক পক্লে বিরল ও অন্য পক্ষে মারাজ্মক।

সচরাচর বগলে, মুখে বা মলদারে জর দেখা হয়। মলদারের ভিতরের তাপই সর্ববাপেকা ঠিক। ইহা মুখের ভিতরের তাপাপেকা অর্দ্ধ হইতে ১০ ডিগ্রী বেশী; আবার মুখের ভিতরের তাপা বগলের তাপ অপেকা ১০ ডিগ্রী বেশী। ওয়ার্ডে প্রায়ই বগলেই তাপ দেখা হয়। শিশু ও ছেলেদের জর দেখিতে হইলে, মলদারের ভিতর বা কুচ্কিতে থার্মোমিটার দেওয়াই স্থবিধাজনক। শিশুর বা অচেতন রোগীর ও ডিলিরিয়াম্-যুক্ত রোগীর জর দেখিবার সময় থার্মোমিটার সাবধানে ধরিয়া রাখা উচিত, তা না হইলে রোগী অস্থির অবস্থায় যন্ত্রটী ভালিয়া ফেলিতে পারে।

বগলে জ্বর দেখিতে হইলে প্রথমতঃ বগলটা ভাল করিয়া মুছিয়া লইয়া থারমোমিটার লাগাইতে হয়। পূর্বেব যন্ত্রটী ঝাড়িয়া পারদ নামাইয়া দেওয়া উচিত ও বগলের ভিতর এমন ভাবে দেওয়া দরকার, যেন ইহার পারদ-প্রান্তটী পিঠের দিকে বাহির না হইয়া পড়ে বা রোগীর কাপড়ে জড়াইয়া না যায়। বগলে থারমোমিটার লাগাইয়া রোগীর সেই দিকের হাত মোড়াইয়া বুকের উপর শক্ত ভাবে চাপিয়া থাকিতে হয়। সর্বদা যন্ত্রটী পাঁচ মিনিট কাল এই ভাবে রাখিবে। কোন কোন থারমোমিটারে আধ মিনিট বা এক মিনিট লেখা থাকে। সর্বাদা যত লেখা থাকে তদপেক্ষা এক মিনিট বেশী রাখা দরকার। কোন স্থানে সন্দেহ হইলে. থারুমোমিটার ঝাড়িয়া পুনরায় দেখা উচিত ও পূর্ব্বের সহিত মিলাইয়া দেখা কর্ত্তব্য। মুখের ভিতর তাপ লইতে হইলে, থারমোমিটার প্রথমে (১—২০ মাত্রায়) কার্ব্যলিক লোশনে ও পরে পরিষ্কার জলে ধুইয়া এক টুকরা তুলা দিয়া মুছিয়া লইতে হয়। পরে যন্ত্রটী ঝাড়িয়া ৯৪ ডিগ্রিতে নামাইয়া দিয়া উহা মুখের ভিতর জিহ্বার নীচে রাখিবে। দেখিতে হইবে যেন রোগী মুখ নাড়িয়া বা দাঁত দ্বারা উহা কামড়াইয়া কোন প্রকার বিপদ না বাধায়। থার্ম্মোমিটারের গাত্রে লিখিত সময় অপেকা সর্বদা ১ মিনিট বেশী রাখিবে। আবশ্যক বোধ কিম্বা

সন্দেহ হইলে উহা ৫ বা ১০ মিনিট কালও রাখা যাইতে পারে।
যদি প্রথম থার্ম্মোমিটার দারা কোনও প্রকার সন্দেহ হয় তবে অস্থা
থার্ম্মোমিটার্-যোগে জর পরীক্ষা করিয়া লইবে। রোগীরা যাহাতে
ইচ্ছাপূর্বক কোন প্রকারে থার্মোমিটারে তাপ বাড়াইতে না পারে
তিবিষয়ে খুব সতর্ক থাকিতে হইবে। মুখের ভিতর তাপ দেখিবার
ঠিক পূর্বের গরম বা ঠাণ্ডা হ্লগ্ধ, জল বা চা পান করিলেও তাপের
তারতম্য হয়। সর্ববদা থারমোমিটার ব্যবহার করিবার পর, ঝাড়িয়া
উহার পারদ নামাইয়া দিবে ও কার্ববিলক্ লোশনে মুছিয়া কোন
পরিক্ষারক লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে। সংক্রামক রোগীদের জন্ম
স্বতন্ত্র থারমোমিটার থাকা দরকার।

মলদারের ভিতর তাপ লইবার জন্ম প্রথমে থারমোমিটার্টী
মুছিয়া পরিক্ষার করিয়া লইয়া উহার পারদপূর্ণ প্রান্তে ভেসেলিন্,
সাবান বা অন্য কোন তৈল লাগাইয়া মলদারের ভিতর ১३ ইঞ্চি
প্রবেশ করাইয়া দিবে। প্রবেশ করাইবার সময় ধীরতা ও সাবধানতা
অবলম্বন করিবে। শিশুদিগের পক্ষে এইভাবে জ্বর দেখা সহজ্ব
উপায়। জ্ব-পরীক্ষা কার্য্য সমাপ্ত হইলে পূর্বেবর ন্থায় যন্ত্রটী ধুইয়া
কার্ববিলিক লোশনে মুছিয়া রাখিবে।

বগল, মুখ ও মলদার ভেদে দেহের তাপের পার্থক্য হয় বলিয়া, প্রতিদিন একই স্থানে তাপ গ্রহণ করা উচিত। অভ্য বগল হইতে, কল্য মুখ হইতে ও অন্য দিন মলদার হইতে তাপ লওয়া বিধেয় নহে।

ছোট ছেলেদের কুচ্কিতে যন্ত্র লাগাইয়া জ্বর দেখিলেও আনেক সময় স্থবিধা হইতে পারে। যে স্থান হইতেই তাপ লওয়া হউক না কেন, জ্বর সম্বন্ধে সর্ববদাই কয়েকটী কথা মনে রাখা আত্যাবশ্যক। রোগী যখন শীত বোধ করে ও কাঁপিতে থাকে তখনই জ্বর পরীক্ষা করা উচিত। রোগী যেন কখনও নিজে থার্মোমিটার দারা জ্বর পরীক্ষা না করে। গা মুছাইবার ও সান করাইবার পূর্বের জ্বর পরীক্ষা করিবে। রোজ একই স্থান হইতে

একই সময়ে জ্বর পরীক্ষা করিবে। জ্বর বা শরীরের তাপ সম্বন্ধে কোন প্রকার সন্দেহ থাকিলে দ্বিতীয়বার বা অন্য আর একটী থার্ম্মোমিটার দিয়া জ্বর পরীক্ষা করিবে। জ্বর-পরীক্ষান্তে যন্ত্রটী খাপের মধ্যে পূরিয়া তূলা দিয়া ঢাকিয়া মুখ বন্ধ করিবে।

নিমোনিয়া, টাইফয়েড্ প্রভৃতি পীড়ায় কয়েকদিন পর্যান্ত জ্ব একই ভাবে থাকে; হ্রাসের কোনও লক্ষণ দেখা যায় না। যদি কোন দিন জ্ব হঠাৎ নামিয়া যায় তবে তাহাকে ক্রাইসিস্ (Crisis) ও জ্ব কয়েক দিন ধরিয়া আন্তে আন্তে নামে তবে তাহাকে ক্রাইসিস্ (Lysis) কহে। জ্ব হঠাৎ নামিলে বা বাড়িলে ডাক্তারকে সংবাদ দেওয়া উচিত।

वर्ष भित्रका ।

পাল্স্ (Pulse) বা নাড়ীর গতি পরীক্ষা।

টেম্পারেচার লইয়া বা জর দেখিয়া যেমন রোগীর অবস্থা আনেকটা বোঝা যায় সেই প্রকার পাল্স্ (Pulse) বা নাড়ী পরীক্ষা করিয়াও তাহার অবস্থা অনেকটা বোধগম্য হয়। পাল্সে রোগীর হৃদেহার বা হার্টের (Heart) অবস্থা জানা যায়। হৃদয় সঙ্কৃচিত হইলে প্রত্যেক সঙ্কোচনে যে রক্ত শিরা বা আর্টারির মধ্যে প্রবেশ করে, সেই রক্ত ক্রমশঃ ঢেউয়ের মত শরীরের সকল শিরায় চালিত হয়। আর্টারির মধ্যে রক্তের এই প্রদানকে পাল্স্ কহে। যতবার হার্ট সঙ্কৃচিত হয়, ততবার পাল্স্ পাওয়া যায়। হৃইবার পাল্স্ বিটিং এর মাঝামাঝি সময়ে হৃদয় প্রসারিত হয় ও রক্ত হৃদয়ের মধ্যে আসে। হৃদয়ের সঙ্কোচনকে সিস্টেল্ (Systole) ও প্রসারণকে ভাইত্রেস্টোল্ (Diastole) কহে। রক্ত যত সৃক্ষ্ম শিরায় বা নাড়ীতে প্রবেশ করে তত তাহার বেগ ও গতি কমিয়া যায়। স্বন্থ অবস্থায় ভেন্ (Vein) বা দূষিত-রক্ত-শিরায় পাল্স্ পাওয়া যায়।

সচরাচর হাতের কজার কাছে চামড়ার নীচেই যে রক্তশিরা আছে তাহাতে পাল্স দেখা হয়। ইহা রেডিয়াস্ (Radius) হাড়ের উপর থাকে বলিয়া চাপিয়া সহজে বোঝা যায়। এই রক্তশিরার নাম রেডিয়াল্ ধমনী (Radial artery)। সর্বদা তিনটা আঙ্গল দিয়া চাপিয়া পাল্স্ দেখা দরকার। কখনই রক্ষাঙ্গুলি ব্যবহার করিতে হয় না।

স্থ অবস্থায় পাল্সের গতি মিনিটে ৭২ বার হয় কিন্তু ইহার বেশী ও কম হইতে পারে। সাধারণতঃ ৬০ ও ৮০ বারের মধ্যে পাল্স্ চলে। পুরুষদিগের অপেক্ষা স্ত্রীলোকের পাল্স্ প্রায়ই কিছু বেশী হয় ও ৮০ থাকে। শিশু ও ছোট ছেলেদের পাল্স্ বয়ক্ষ লোকের পাল্স্ অপেক্ষা বেশী। জন্মাবস্থায় ১২০ হইতে ১৩০ থাকে ও বয়ঃবৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে পাল্স্ ক্রমশঃ কমিয়া যায়। ইহা ছাড়া পরিশ্রমের পর, থাওয়া দাওয়ার পর ও কোন বিষয়ে বেশী উতলা হইলেও পাল্সের বৃদ্ধি হয়। দাঁড়ান বা বসা অবস্থা অপেক্ষা শয়ন অবস্থায় পাল্সের গতি সংখ্যায় কম। আবার ঘুমাইলেও নাড়ীর গতি কম ও ক্ষীণ হয়। এই প্রকার পরিবর্ত্তন হয় বলিয়া সর্ববদা দিনের একই সময় ও একই অবস্থায় পাল্স্ লওয়া উচিত। শিশুদিগের পাল্স্ নিদ্রিত অবস্থায় লওয়া উচিত কারণ কাঁদিলে বা ভয় পাইলে পাল্স্ বাড়িয়া যায়।

যদি বয়ক্ষ লোকের পাল্স্ মিনিটে ৬০ এর কম বা ১২০ বেশী হয় তবে তাহার অবস্থা খারাপ বুঝিতে হইবে। পাল্স্ ১৪০ এর উপর হইলে বিপদ সন্নিকট বুঝিতে হইবে।

যদি পাল্স্ নিয়মানুষায়ী ঠিক পর পর চলে তাহাকে ব্রেণ্ডব্দাব্র (Regular) পাল্স্ কহে। কিন্তু যদি কখন ধীরে ধীরে বা কখন শীত্র শীত্র চলে তবে তাহাকে ইব্রেণ্ডব্দাব্র (Irregular) পাল্স্ কহে।

বিরাম বা ইন্টার্মিটেন্ট (Intermittent) পাল্স্ কহে। প্রায়ই ইরেগুলার ও ইনটার্মিটেন্ট পাল্স্ একত্রে পাওয়া যায়। কখন কখন স্বাভাবিক অবস্থাতেও এই প্রকার নাড়ী পাওয়া যায়। যদি আঙ্গুলের সামান্ত চাপেই নাড়ীর গতি বন্ধ করিতে পারা যায় তবে এ প্রকার পাল্স্কে ক্ষীলা লা স্কন্ট্ (Soft) পাল্স্ কহে। ইহা হুর্বলতার চিহ্ন। কিন্তু যদি সামান্ত চাপে নাড়ীর গতি বন্ধ না হয় তবে এ নাড়ীকে স্বল্ল বা হার্ড (Hard) পাল্স্ কহে। সাধারণতঃ সামান্ত ক্ষান্তেশ্বিলেল্ (Compressible) পাল্স্ অল্ল চাপেই বন্ধ করিতে পারা যায়। যদি নাড়ী পাতলা, হুর্বল বা থালি

বোধ হয় তবে তাহাকে পাতসা বা থিন্ (Thin) পাল্স্ বলা হয়। কিন্তু যদি প্রত্যেকবারে নাড়ী খুব সবল ও লাফাইয়া বেগে চলিতে থাকে তবে তাহাকে ক্রতগামী, লাফান নাড়ী বা বাউণ্ডিৎ (Bounding) পাল্স্ কহে।

কখন কখন পাল্স্ এক সঙ্গে ডবল বোধ হয়। ইহাকে তখন ডাইক্রোটিক্ (Dicrotic) পাল্স্ ও যখন হাতৃড়ী ব্যবহারের ভায় ঘা-দেওয়া বোধ হয় তখন তাহাকে ওয়াটার-হেমার (Waterhammer) পাল্স্ কহে। হৃদ্রোগে এই প্রকার পাল্স্ পাওয়া যায়।

পাল্সের দারা রক্তের চাপ বা রাড্-প্রেসার্ (Bloodpressure) বুঝিতে পারা যায়। স্ফিগ্মোন্যনামিটার (Sphygmomanometer) নামক এক প্রকার যন্ত্র আছে; তদ্বারা এই চাপ বোঝা যায়। এই যন্ত্রের নামও নার্সের জ্বানা দরকার।

টেম্পারেচার্ দেখা ও লিখিয়া রাখা যেমন নার্সের পক্ষে বিশেষ আবশ্যক, তদ্রপ পাল্স্ গুণিয়া ও লিখিয়া রাখাও আবশ্যক। যখনই পাল্স্ ক্রত চলে ও শরীরের সাধারণ উত্তাপ কমিয়া যায় তখনই রোগীর অবস্থা খুব খারাপ জানিবে। নার্সের জ্ঞান যতই বৃদ্ধি হয় সে ক্রমে ততই নাড়ীর অবস্থা বুঝিতে ও শিখিতে পারে।

এমন কতকগুলি ঔষধ আছে যে গুলি সেবন করিলে পাল্সের গতিশক্তি বাড়ে বা কমে, সেই সকল ঔষধ সেবন করাইবার সময় তাহাদের কাজে কি প্রকার ফল হয়, তাহা জানিবার জন্ম নার্সের কখন কখন পাল্স্ গুণিয়া নিয়মানুসারে লিখিয়া রাখা দরকার। সেই জন্ম পাল্স্ দেখিতে হইলে চারিটি বিষয় জানিতে হয়। ১। ইহার সংখ্যা বা মিনিটে কতবার চলে। ২। ইহার পূর্ণতা বা শক্তি। ৩। ইহার গতি বা নিয়ম। ৪। নাড়ীর রক্তের চাপ অসুভব করা।

নাৰ্সং ও ডেুনিং শিকা

9.

Notes :-

সপ্তম পরিচেছদ !

খাস-প্রখাস বা রেস্পিরেসন্ (Respiration) পরীক্ষা।

খাস প্রখাস বলিলে ফুসফুসের ভিতর শুদ্ধ বার্গ্রহণ ও উহা হইতে বিশুদ্ধ বায় পরিত্যাগ করা ব্ঝায়। নিশাস লওয়াকে ইক্স্পিরেসন্ (Inspiration) ও প্রশাস করাকে প্রক্রুক্ পিরেসন্ (Expiration) করে। প্রত্যেক নিশাসে বক্ষঃস্থল ও পেট ক্ষীত হইয়া উঠে ও পক্ষান্তরে প্রশাসে তাহা কমিয়া যায়। এই উভয়বিধ ক্রিয়া ভারা ফুস্ফুসের মধ্যে বায়ু গমনাগমনে রক্ত পরিষ্কৃত হয়। ফুস্ফুসের মধ্যে রক্তবাহী শিরাগুলি জালের ন্যায় বিশ্বত থাকে। এই শিরার পাতলা আবরণের সংস্পর্শে শুদ্ধ বায়ু রক্তকে শুদ্ধ করে ও রক্তের বিশুদ্ধ অংশ বাহির করিয়া দেয়। তাই আমাদের নিশাসের বাতাস পরিষ্কার হওয়া আবশ্যক।

সুস্থ ও সবল অবস্থায় প্রতি মিনিটে প্রায় ১৮ বার শাস-প্রশাস্ত্র চলে এবং পরিশ্রম করিলে বা কোন কারণে উত্তেজিত হইলে, বা ফুস্ফুসের ও গলার পীড়ায় শাস ও প্রশাস বৃদ্ধি পায়। আবার ইচ্ছামু-সারেও শাস-প্রশাস বাড়ান যায়। সেই জন্ম নিক্রিত অবস্থায় শাস প্রশাসের সংখ্যা ঠিক পাওয়া যায়। যদি শাস প্রশাসের সম্বন্ধে কোনও প্রকার সন্দেহ হয়, তাহা হইলে বুকের উপর হাত রাখিয়া শাস প্রশাস অমুভব করা যায়। যদি শব্দ শোনা যায় তবে শাস প্রশাসর শব্দ অমুসারে রেস্পিরেসন্ লইতে হয়। শিশু ও ছোট ছেলেদের যুমান অবস্থায় শাস প্রশাস দেখা স্থবিধাজনক। প্রত্যেক নিশাস প্রশাস পৃথক পৃথক সময়ে এমন ভাবে শুনিবে যেন রোগী

কিছু বোধ করিতে না পারে। আর সে গুলি লক্ষ্য করিয়া গণনা করা দরকার। স্বস্থ অবস্থায় প্রত্যেকের পাল্স্ ও রেস্পিরেসনের সংখ্যার অমুপাত ৪: ১ অর্থাৎ নাড়ী ৪ বার স্পন্দন করিলে রেস্পিরেসনের রংখ্যার অমুপাত ৪: ১ অর্থাৎ নাড়ী ৪ বার স্পন্দন করিলে রেস্পিরেসনের রংখ্যা উচিত যে শিশু ও ছোট ছেলেদের রেস্পিরেসনের সংখ্যা বয়ক্ষ লোকের নিখাস প্রখাসের সংখ্যা অপেক্ষা বেশী। নবজাত শিশু মিনিটে ৩০ বার নিখাস লয়। বয়ঃর্বন্ধির সঙ্গে সঙ্গে ইহা কমিয়া যায়। ১৬ বৎসর বয়সে ইহা স্বাভাবিক অবস্থায় আসে। পীড়িতাবন্থায় ৪০ বারের বেশী রেস্পিরেসন্ হইলে খারাপ লক্ষণ বুঝিবে। খাস প্রখাসের সামায় ব্যতিক্রম ঘটিলেই নার্সের সে গুলি ধরা আবশ্যক। সতর্ক নার্স্ ইহা সহজেই বুঝিতে পারে।

শাস প্রশাসে কফ হইলে হাঁপানী আসে। রোগের এই অবস্থাকে ডিস্নিস্থা (Dyspnœa) কহে। অন্তঃকরণের পীড়ায় কাশরোগে, এজ মায় (Asthma), গলা ও ফুস্ফুসের পীড়ায় অনেক সময় হাঁপানী আসে। এই সময় রোগীর ফুস্ফুসের ভিতর শুদ্ধ বায় উপযুক্ত পরিমাণে না যাওয়াতে ও রক্ত নিয়মিতরূপে পরিষ্ণুত না হওয়াতে শ্বাস প্রশাস ক্রত হয় ও রোগীর রং মলিন দেখায়। সময়ে সময়ে রোগীকে এই কারণে বসিয়া বা উবুড় হইয়া থাকিতে হয়। এই প্রকার কফকর শ্বাস প্রশাসকে লোকার্ড (Laboured) বা টানা রেস্পিরেসন্ করে। কখন কখন এই অবস্থায় রোগীকে অক্সিজেন্ গ্যাস প্রয়োগ করান হয়। যাহাতে রোগীর কফের কিছু লাঘ্ব হয় ভজ্জন্ম রোগীর সামনে হেলান দেওয়ার জিনিষ রাখিতে হয়। রোগী হেলান দিয়া কিছু আরাম বোধ করিতে পারে।

নিশাস প্রশাস ক্ষীণ ও আন্তে আন্তে চলিলে তাহাকে ক্ষীণ বা স্মান্সো (Shallow) অর্থাৎ অগভীর রেস্পিরেসন্ কছে।

व्यक्तेम अतिरुह्म ।

বাথ (Bath) বা স্থান এবং স্পঞ্জিং (Sponging) বা গা মুছান।

রোগীর শরীর পরিকারের জন্ম প্রত্যহ স্নান করান উচিত; কতকগুলি পীড়ার উপশমের নিমিত্ত গরম জলে কাপড় বা ঝাড়ন ভিজাইয়া, উহা নিংড়াইয়া তদ্ধারা রোগীর গা মুছাইয়া ফেলিতে হয়। এ ছাড়া, স্নানের জলে ঔষধ মিশ্রিত করিয়াও রোগীর সমস্ত শরীর কিম্বা শরীরের কোন ২ অংশ ধুইয়া দিতে হয়।

ঠাণ্ডা জলে স্নানকে কোল্ড বাখ (Cold bath) কহে। কথন কথন জল শীতল করিবার নিমিত্ত জলে ররফ দিতে হয়। জর অত্যন্ত বেশী হইলে অর্থাৎ হাইপার্-পাইরেক্সিয়াতে (Hyper-pyrexia) তাপ কমাইবার জন্ম রোগীকে ঠাণ্ডা জলে স্নান করান হয়। ১০৫° হইতে ১১০° ডিগ্রী তাপযুক্ত জলে স্নানকে গরম জলে স্নান বা হট্ বাখ (Hot bath) কহে। রোগীর নিজা না হইলে নিদ্রার জন্ম, জরে ঘাম করাইবার জন্ম, বা কোন স্থানে বেদনা হইলে তাহা কমাইবার জন্ম, গরম জলের স্নান বা হট্ বাথের প্রয়োজন হয়। স্নানের জলের তাপ দেখিবার জন্ম এক প্রকার থার্মোমিটার ব্যবহৃত হয়; উহাকে বাখ থার্মোমিটার না থাকিলে সচরাচর হাতের কমুই দারা জলের তাপ অমুভব করিতে হয়; হাতের অঙ্গুলি দারা ঠিক নির্দ্দিন্টভাবে তাপ বোঝা যায় না। শিশুদের স্নানের জলের তাপ ৯৮° হইতে ১০০° ডিগ্রী হওয়া দরকার। ইহাকে প্রহালম্

বাথ (Warm bath) কহে। রোগীর কেবল ছই পা ধোয়ানকে ফুট্ বাথ (Foot bath) কহে। ফুট্ বাথ দিতে হইলে, রোগীকে একটি চৌকিতে বসাইয়া পা গরম জলে ডুবাইয়া ধুইয়া দিবে। রোগী বসিতে অক্ষম হইলে বিছানার উপর পা ধোয়ান উচিত। পা ধুইবার সময় বিছানা যাহাতে না ভিজে তজ্জ্যু পায়ের নীচের দিকে একটি রবারের ম্যাকিন্টস্পাতিয়া দিতে হয়। জলপাত্রটি পাশে রাথিয়া তাহার মধ্যে পা ডুবাইয়া কম্বল দারা কিছুক্ষণের জ্যু পা ঢাকিয়া দিতে হয়। পা ডুবাইবার জলের তাপ ১১০° ডিগ্রী হওয়া আবশ্যক। যে যত গরম সহু করিতে পারে তার জ্যু তত গরম জল আবশ্যক। সময় সময় এই জলের সহিত রাই বা সরিষার গুঁড়া বা মাষ্টার্ড (Mustard) মিশাইয়া দিতে হয়। গরম জলের পাত্র হইতে পা উঠাইয়া লইবার পর শুষ্ক কাপড় দিয়া পা ভাল করিয়া মুছাইবে ও গরম ফ্লানেল দিয়া পা জড়াইয়া দিয়া কয়েক ঘণ্টা কাল রোগীকে বিছানায় শোয়াইয়া রাথিবে। ফুট্ বাথে সর্দ্ধি ও মাথা ধরা কমিয়া যায়।

সৈতিজ বা হিপ্ (Sitz bath or Hip bath):—
রোগীকে গরম জলে বসাইয়া এই বাথ দিতে হয়। সাধারণতঃ সিট্জ্
বাথ দিবার জন্ম এক প্রকার তৈয়ারী টাব্ বা গামলা পাওয়া যায়,
কিন্তু সচরাচর সানের জন্ম যে টাব্ ব্যবহৃত হয় তাহার চারিধারে
প্যাড্ দিলেও কাজ চলিতে পারে। টাবের জলে রোগীকে সাবধানে
বসাইবে। যখন বসান হয়, তখন জলের তাপ ১০০° ডিগ্রী থাকা
দরকার। রোগী বসিলে ঐ জলে বেশী মাত্রার গরম জল সাবধানে
ঢালিয়া দিবে। যত গরম রোগী সহু করিতে পারে তত গরম জল
দেওয়া আবশ্যক। রোগীকে অর্দ্রখনী কাল এই প্রকারে বসাইয়া
রাখিবে। বাথ শেষ হইলে রোগীকে টাব্ হইতে উঠাইয়া তাহার
শারীর ভাল করিয়া মুছাইয়া, কম্বল জড়াইয়া বিছানায় শোয়াইয়া দিবে।
যাহাতে রোগীর ঠাণ্ডা না লাগিতে পারে তাহার দিকে দৃষ্টি রাখিবে।
ফ্রীলোকদের মাসিক ঝতুস্রাব কম বা ক্ষকর হইলে, প্রস্রাব বন্ধ

হইলে, বা অতিরিক্ত কোষ্ঠবন্ধ হইলে, এই প্রকার সিট্জ ্বা হিপ বাথের ব্যবস্থা করিতে হয়।

কখন কখন ছোট ছেলেদের কন্ভাল্সন্ ও ফিট্ (Convulsion or fit) হইলেও তাহাদিগকে গরম জলে বসাইয়া মাথায় ঠাগু। জল ঢালিতে হয়, ও এই জলে সামাগু সরিষার গুঁড়া দিতে হয়।

এ ছাড়া কখন কখন বাথের জলে বিশেষ বিশেষ ঔষধ
মিশাইয়া রোগীকে স্নান করাইতে হয়। মিশ্রিত দ্রব্যের ভিন্ন ভিন্ন
নামানুসারে বাথের নাম দেওয়া হয়। এগুলির মধ্যে নিম্নলিখিত
কয়েকটি নার্সের জানা দরকার।

সোভা বা প্রালকালাইন্ বাথ্ (Soda or Alkaline Bath):—এই বাথ্ দিবার সময় ছই গ্যালন গরম জলে এক আউন্স সোডা বাইকার্বনেট্ মিশাইতে হয়। কতকগুলি চর্ম্মরোগে বা চুলকানিতে সোডা বাথের আবশ্যক হয়।

কার্কলিক্ বাখ্ (Carbolic Bath):—ইহা দিতে হইলে ১—১০০ হইতে ১—১৫০ মাত্রার কার্বিলিক্ লোশন ব্যবহৃত হয়। কোন স্থানে প্রত্যাহই কার্বিলিক্ বাথ্ দিলে কতকগুলি বিষাক্ত লক্ষণ প্রকাশ পায়, সেই জন্ম সেগুলির দিকে সতর্কভাবে লক্ষ্য রাখা দরকার।

ব্র্যান্ বাথ্ (Bran Bath):—ইহা প্রস্তুত করিতে হইলে প্রথমে গমের চোকোল্ জলে সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া লইয়া ছাঁকা জল বাথের গরম জলে মিশাইয়া দিবে। এক গ্যালন্ জলে এক পাইণ্ট চোকোলের জল মিশান দবকার।

স্থাৰ্ক্ত বাথ্ (Starch Bath) :—ফাৰ্চ্চ বাণ্ প্ৰস্তুত করিতে হইলেও পূৰ্বের মত গ্রম জলে ময়দা-মিশ্রিত জল মিশাইতে হয়।

লবল জেলের বাখ্ (Salt Bath) সল্ট্ বাথ্ দিতে হইলে ছুই গ্যালন্ জলে কিছু খাইবার লবণ মিঞ্রিত করিতে হুইবে। এতদ্বাতীত বাথের জলে ব্যাধি বিশেষে, এলাম্ বা ফিট্কারী, বোরাক্স বা সোহাগা, সাল্ফার্ বা গন্ধক, পার্ক্রোরাইড্ অব্ মার্কারি লোশন ইত্যাদি মিশাইতে হয়। এ স্থলে কোন্ ঔষধ কত্টা মিশাইতে হয়, তাহা ডাক্তার নিজে বলিয়া দেন। সকল প্রকার বাথের পরই রোগীকে মুছাইয়া গরম কাপড়ে জড়াইয়া রাখিতে হয়। দরকার মত কখন কখন রোগীর শরীরের কোন অংশে, হাতে বা পায়ে পচন বা খারাপ ঘা হইলে, শরীরের সেই অংশ ঔষধের লোশনে কিছুকাল ডুবাইয়া রাখিতে হয়।

কাষ্পের বাথ্ বা ভেপার বাথ্ (Vapour bath)—চলত ভাষায় ইহাকে ভাব রা দেও হা কহে। প্রস্রাবের পীড়ায়, হৎপিণ্ডের ব্যাধিতে, হাত পা ফুলিয়া শোথের পীড়া হইলে, বা কিড্নির (Kidney) রোগীকে ভেপার বাথ্ বা ভাব্রা দেওয়ার বন্দোবস্ত করিতে হয়। এই প্রকারের বাথ্ দিবার জন্ম ক্র্যাডেল্ (Cradle) বা ছই এর মত খাঁচা বা টাপা প্রস্তুত থাকে। যদি না থাকে তবে কয়েকটি কঞ্চি বেঁকাইয়া খাটের উপর বাঁধিয়া দিলে বা মশারির ডাণ্টি ঠিক করিয়া নীচু করিয়া বান্ধিলেও কাজ চলিতে পারে। 'প্যাকিং' এর কতকগুলি খালি কাষ্ঠের ফ্রেম্ বা তারের জাল রোগীর খাটের উপর সাজাইয়াও এই প্রকার খাঁচা প্রস্তুত হইতে পারে।

উষ্ণ বায়ু বা ভেপার্ বাথের জন্ম বিছানা প্রস্তুত করিবার সময় গদি বা ম্যাট্রেসের উপর একটি বড় রবারের ম্যাকিন্টস্ বা অয়েল্ ক্লথ্ পাতিবে। ম্যাকিন্টসের উপর কম্বল বিছাইয়া দিতে হইবে। কম্বলের উপর রোগীকে শোয়াইয়া, তাহার গায়ের কাপড় খুলিয়া লইয়া একটি কম্বল জড়াইয়া দিবে, পরে খাটের উপর ক্র্যাডেল্ বসাইয়া ঐ জড়ান কম্বলটিও খুলিয়া ফেলিবে। ক্র্যাডেল্টীর চারি-দিকে একটি বা হুইটা রবারের চাদর বা ম্যাকিন্টস্ খুব ভাল করিয়া ঢাকিয়া, উহার উপর হুই একটি কম্বল মোড়াইয়া দিবে।

কম্বলগুলির ধার খাটের চারিধারে টাকিয়া দিতে হয়। কেবল রোগীর মুখ ও মাথা ক্রাডেল্ ও কম্বলের বাহিরে থাকিবে। গলার চারিধারে কম্বল ভাল করিয়া জডাইয়া দিবে: যেন কোন স্থানে ফুঁাক না ধাকে। খাটের কোন একধারে একটি ফৌবু বাতির উপর বা কয়লার চুলার উপর একটি কেট্লিতে (Kettle) জল ফুটাইতে হয়, কেটুলিতে কেবল অর্দ্ধেক জল পূর্ণ করিতে হইবে। কেটুলির নলের মুখ হইতে আর একটি লম্বা নল ক্র্যান্ডেলের ভিতর পর্য্যন্ত প্রবেশ করাইবে। কেটুলি হইতে গরম বাষ্প উঠিয়া ঐ নল দিয়া ক্র্যান্ডেলের ভিতর যায়। দেখিতে হইবে, যেন নলের ভিতরকার মুখটি কিছ দিয়া বন্ধ না থাকে, তাহা হইলে বাষ্পা গমনের ব্যাঘাত ঘটে। গ্রম বাষ্প লাগিয়া রোগীর গা পুডিয়া না যায় তজ্জ্ব্য ভিতরের মুখটি ঢাকিয়া দিতে হয়। যদি উপরের দিকে খাঁচার ফাঁকের মধ্য দিয়া একটি থারমোমিটার বসান বা বান্ধা থাকে. তাহা হইলে ভিতরের তাপের মাত্রা বেশ বোঝা যায়। ভিতরের তাপের মাত্রা ১০০° হইতে ১৫০° ডিগ্রী পর্যান্ত হওয়া আবশ্যক। সচরাচর ১১২° ডিগ্রী দারা বাথ দেওয়া হয়। ভাব্রা প্রায় এক টানে অন্ততঃ ২০ মিনিট দেওয়া নিতান্ত আবশাক।

যখন রোগীকে ভাব্রা দেওয়া হয়, তখন তাহার কপালে ঠাগ্রা জলের পটা বা কম্প্রেদ্ (Cold compress) দিতে হয়। বরফ দিতে হইলে আইস্-ক্যাপ (Ice-cap) লাগাইবে। কখন কখন কেট্লির গরম বাম্পের পরিবর্তে ইলেক্ট্রিক্ শ্লোব্ দিয়াও এই প্রকার ভাব্রা দেওয়া হয়। ভাব্রা দেবার সময় কখনই রোগীকে একাকী ছাড়িয়া যাইতে হয় না। মধ্যে ২ তাহার পাল্স্ ও রেসপিরেসন্ দেখিতে হয়। মধ্যে মধ্যে গরম হয়, চা, কফি, লিমোনেড্ পান করিছে দিবে। ভাব্রার পর রোগীকে ভাল করিয়া গরম জলে ভিজান টাউয়েল দিয়া মুছিয়া শোয়াইয়া দিবে। সময় সময় রোগীকে চোকিতে বসাইয়া ও চারিদিকে কম্বল জড়াইয়া বাম্পের বাথ্ দিতে

পারা যায়। গলার চারি ধার হইতে মেচ্ছে পর্য্যন্ত কম্বল দিবে ও চৌকির নাচে প্রিরট বাতি জ্বালাইবে।

গরম জলে ভিজান কম্বলে রোগীকে মোড়ান বা হট প্যাকৃ (Hot pack):—রোগীকে ঘামাইবার জন্ম কখন কখন ভাব্রার পরিবর্ত্তে গরম জলে কম্বল ভিজাইয়া ও নিংড়াইয়া তাহা দিয়া রোগীকে জড়াইতে হয়। রোগী যতটা গরম সহ্য করিতে পারে কম্বল ততটা গরম হওয়া দরকার। হট প্যাক্ দিতে হইলে প্রথমে গদির উপর একটি রবারের ম্যাকিন্টস্ বিছাইয়া তাহার উপর একটি শুক্ষ কম্বল পাতিবে। বিছানার চাদরটি উঠাইয়া ভাঁজ করিয়া পায়ের দিকে রাখিবে। আর একটি অতিরিক্ত ম্যাকিন্ট্র, মাথায় ঠাণ্ডা দিবার জন্ম বরফপূর্ণ রবারের থলি বা ঠাণ্ডা জলে ভিজান কাপড়ের টুক্রা, বরফপূর্ণ বড় একটি পাত্র, পূর্ব্ব হইতেই রোগীর খাটের নিকট প্রস্তুত করিয়া রাখিবে। হট্ প্যাক্ দিবার পূর্ব্বেই রোগীকে প্রস্রাব করাইয়া লইবে নচেৎ বিছানা নষ্ট করিবার ভয় থাকে। পরে তুইটি কম্বল খুব গরম জলে ভিজাইয়া নিংড়াইয়া লইবে। সহু করিতে পারে এমন গরম থাকিতে থাকিতে একটি কম্বল দিয়া রোগীর বগল হইতে হাঁটু পর্যান্ত জড়াইয়া দিবে। বগলের পাশে, শরীরের চারিধারে ও চুই পায়ের মধ্যে ভাল করিয়া কম্বল চাপিয়া দিতে হয়, দেখিতে হয় যেন পিঠের নীচে, মেরুদণ্ড বা স্পাইনের (Spine) নীচে না পডে। বিতীয় কম্বলটি প্রথম কম্বলের উপর ঝাপিয়া গলার ধারে, চুই হাতের পাশে, শরীরের চারিপাশে ও পায়ের চুই ধারে বেশ ভাল করিয়া মোডাইয়া দিবে। দরকার হইলে পায়ের ধারে গরম জলের বোতল লাগাইয়া দিবে। কম্বল জড়াইবার সময় খুব চটুপটে ও সতর্ক হওয়া দরকার, ও যত শীঘ্র সম্ভব তত শীঘ্র কাজ শেষ করা দরকার নচেৎ কম্বল ঠাণ্ডা হইয়া যাইতে পারে। কম্বল জড়ানর পর পাতা ম্যাকিন্টস্টি তুই পাশ হইতে মোড়াইয়া রোগীর গায়ের উপর তুলিয়া দিতে হয়। একটিতে অকুলান হইলে, যে বেশী ম্যাকিন্টস্টি প্রস্তুত থাকে সেটি দিয়া রোগীকে ঢাকিয়া দিবে ও তাহার চারিধার বেশ ভাল করিয়া মোড়াইয়া দিবে। শেষে রোগীকে একটি বড় কম্বল দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে। রোগিণী গর্ভবতী হইলে মধ্যে মধ্যে পরীক্ষা ও চিকিৎসার নিমিত্ত শরীরের নীচের অর্দ্ধাংশ পৃথক পৃথক ভাবে গরম কম্বল দিয়া জড়াইবে।

যতক্ষণ রোগীকে গরমে রাখা হয় ততক্ষণ ভাহার কপালে ঠাগু। জলের পটী, বা বরফপূর্ণ রবারের থলি লাগান দরকার। রোগীর ইচ্ছামত ঠাগু। বা গরম জল, চা বা লিমনেড্পান করাইবে। সর্বাদা কপালের পাশের রক্তের শিরা চাপিয়া তাহার পাল্স্ বা নাড়ী দেখিতে হয়। যদি রোগীর কপালে ঘাম দেখা যায়, ও মুখটী ঘামে ভিজিয়া উঠে তবে ঠিক ভাবে কাজ হইতেছে জানিতে হইবে। সচরাচর ২০ মিনিট কাল রোগীকে এই ভাবে রাখা হয়; দরকার হইলে চার ঘণ্টা পর আবার হট্ প্যাক্ দেওয়া যাইতে পারে।

যদি হট্ প্যাক্ দিবার সময় রোগীর পাল্স্ দ্রুত ও অনিয়মিত-রূপে চলে; মুখের রং বদলাইয়া যায়, চেহারা বদলাইয়া সাদা বা নীল ভাব ধারণ করে, কিংবা অজ্ঞান ও মূর্চ্ছা যাইবার লক্ষণ প্রকাশ পায়, তবে তৎক্ষণাৎ প্যাক্ বন্ধ করিবে ও ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে।

হট্ প্যাক্ উঠাইবার সময় রোগীকে সাবধানে ঢাকিয়া এক একটি করিয়া কম্বল, ম্যাকিন্টস্ সরাইয়া লইবে ও রোগীকে গরম সাবান-জলে মুছিয়া দিবে এবং যাহাতে ঠাণ্ডা না লাগে সেই জন্ম ঢাকিয়া দিবে।

শোথ বা ডুপ্সি (Dropsy) ও কিড্নি (Kidney) বা প্রস্রোবের পীড়ায় ঘাম করাইবার জন্ম, অথবা রোগীর শারীরিক ভাপ স্বাভাবিক মাত্রা অপেকা কমিয়া গেলে হট্ প্যাক্ দেওয়ার প্রয়োজন হয়।

শীতল জলে ভিজান কাপড়ে রোগীকে মোড়ান বা কোলড প্যাক্ (Cold pack):—বেশী জ্বর হইলে জ্বর কমাইবার জন্ম কোল্ড্প্যাক্ দেওয়া হয়। পূর্ব্বের স্থায় রোগীর বিছানা রক্ষার নিমিত্ত সর্বব্রপ্রথমে গদির উপর একটি ম্যাকিন্টস্ পাতিবে ও ছুইটি চাদর খুব ঠাগু। জলে বা বরফের জলে ভিজাইয়া রোগীকে আগেকার মত জড়াইয়া দিবে ও যাহাতে চাদর ছুইটি সর্ববদা ঠাগু। থাকে, সে জন্ম মধ্যে মধ্যে চাদর ছুইটি উল্টা পাল্টা করিয়া বদলাইয়া দিবে। যাহাতে হঠাৎ ঠাগু। না লাগে সেই জন্ম বিছানার উপরটী একটি শুক্ষ চাদর দারা আরত করিয়া দিতে হয়। এই প্রকারে রোগীকে ২০ মিনিট কাল রাখিবে ও সেই সময় তাহার কপালে ঠাগু। জলের পটী বা বরফের থলি লাগাইবে। মধ্যে মধ্যে রোগীর শারীরিক তাপ ও পাল্স্ দেখিতে হয়। তাপ এক বা ছুই ডিগ্রী কমিলে প্যাক্ বন্ধ করিবে। ইহা দিবার পর কয়েরক ঘণ্টা ধরিয়া রোগীর বেশ নিদ্রাহয়।

কখন কখন কোল্ড্ প্যাক্ দিবার সময় ডাক্তার রোগীর ভিজা চাদরের উপর মধ্যে মধ্যে ঠাণ্ডা জল ছিটাইয়া দিতে বলেন। জল হাত দ্বারা, বহুছিন্দ্রযুক্ত নজেল্, বা ডুসের নল দ্বারা ছিটান যাইতে পারে। জল ছিটাইবার সময় যেন জল গড়াইয়া রোগীর বিছানা না ভিজে সেই জন্ম পাতা ম্যাকিন্টসের নীচে কম্বল বা চাদর গোল করিয়া জড়াইয়া বিছানার চারিপাশে উঁচু করিয়া দিবে ও খাটের মাথার দিকে পায়ার নীচে ইট দিয়া উঁচু করিলে অতিরিক্ত জল গড়াইয়া পায়ের দিকে একটি পাত্রে পড়িবে। কখন কখন রোগীর ভিজা চাদরের উপর পাখা দিয়া বাতাস করিছে হয়, তখন ইহাকে হ্যান্ বাথ্ (Fan Bath) কহে।

সর্ববদা মনে রাখিতে হইবে যে যখন রোগীকে ঠাণ্ডা করিবার জন্ম শীতল জলের প্যাক্ দেওয়া হয়, তখন শীতল জল পান করিতেও দেওয়া উচিত।

অনেক সময় রোগীকে ঠাণ্ডা জলের গামলায় বসাইয়া স্থান করাইতে হয়। তথন ইহাকে ভ্র্যাণ্ড বাখ (Brant Bath) কহে। জার্মানী ডাক্তার ব্যান্ট্ ইহার ব্যবহারের পক্ষপাতী ছিলেন তাই তাঁহার নামামুসারে ব্যান্ট্ বাথ্ কহে। এই জলের তাপের মাত্রা ৮০° ডিগ্রী হওয়া দরকার।

গা মুছান বা তপাঞ্জিৎ (Sponging): — রোগীর জর কমাইবার বা রোগীকে ঘামাইবার নিমিত্ত বা তাহার বিকার ভাব কমাইবার জন্ম ভিজা কাপড় দিয়া গা মুছান বা প্রাঞ্জিং করা হয়। প্রাঞ্জ করিলে রোগীর বেশ আরাম বোধ হয় ও ঘুম আসে। ইহাতে নাড়ীর গতি কমে ও সবল হয়। পিপাসার লাঘব হয় ও মস্তিকের বিকৃতির ভাব কমিয়া আসে।

বে সকল রোগীর জন্ম পঞ্জিংএর বন্দোবস্ত করা হয় তাহারা প্রায়ই চুর্ববল কিম্বা টাইফয়েড্ প্রভৃতি কঠিন রোগে আক্রান্ত থাকে তাই সর্ববদা সতর্কতার সহিত ধীরে ধীরে কাজ করিতে হয়।

প্রথমেই সকল দরকারী জিনিষগুলি ঠিক করিয়া লওয়া প্রয়োজন। প্রপ্তের অভাবে একটি ঝাড়ন বা গামছা ভাঁজ করিয়া ব্যবহার করা যাইতে পারে। গা মুছাইবার জলের তাপের মাত্রা ৫০° হইতে ৮০° ডিগ্রী হওয়া উচিত। রোগীর জর যত বেশী থাকে, জলের তাপ মাত্রা তত কম হওয়া দরকার। রোগী বিশেষে গরম বা গাণ্ডা জল ব্যবহৃত হয়।

গা মুছাবার সময় বিছানারক্ষার জন্ম গদির উপর প্রথমে একটি বড় ম্যাকিন্টন্ পাতিয়া দিবে। তলপেট ও বস্তি বা পিউবিস্ (Pubes) একটি টাউয়েল বা ঝাড়ন দিয়া ঢাকিয়া দিতে হয়। যাহাতে রোগীর মাথায় হঠাৎ বেশী রক্ত না উঠে সেই জন্ম কপালে ঠাণ্ডা জলের পটী বা কম্প্রেস্ দিতে হয়। অন্তঃ ২০ মিনিট ধরিয়া প্রাঞ্জিং করা উচিত। প্রঞ্জিং করিবার সময় রোগীকে একটী চাদর ছাটা আরত রাখিবে। ক্রমান্বয় শরীরের একটা একটা অংশ খুলিয়া ভাল করিয়া মুছাইয়া দিবে। ইহার সঙ্গে সঙ্গে ক্রমান্ত দিয়াও শালে কোমল ভাবে মুছাইতে হয়। সমস্ত শরীরটা একেবারে না বিজ্ঞান

প্রথমে পিঠের দাঁড়া ও ঘাড়ের পিছনভাগ মুছাইবে; পরে মাথা, মুখ, হাত, পা ও বুকের ছুই পাশ মুছাইয়া দিবে। প্রঞ্জটি শরীরের উপর আন্তে ২ চাপিয়া মুছাইবে। ৫।৬ বার অন্তর প্রঞ্জ জলে ধুইয়া নিংড়াইয়া লওয়া কর্ত্তব্য। প্রঞ্জিংএর সঙ্গে সঙ্গেই রোগীর সমস্ত শরীর শুক্ষ কাপড় দিয়া ঘসিয়া মুছাইবে। সর্ববদা ধীরে ধীরে প্রঞ্জ করিবে ও মধ্যে মধ্যে দেখিবে বিছানা শুক্ষ আছে কিনা।

শরীর মুছানর পর রোগীর কাপড় বদ্লাইয়া তাহাকে কম্বল দিয়া চাকিয়া দিবে। যাহাতে হাত পা গরম থাকে সেই জন্ম চারি পাশে কম্বল জড়াইয়া দিবে, দরকার হইলে গরম করিবার জন্ম গরম জলের বোতল ব্যবহার করিবে। স্পঞ্জিং এর অর্দ্ধঘন্টা কাল পরে রোগীর জ্বর দেখা উচিত।

नवम श्रीतरहरू।

রোগীকে খাওয়ান (Feeding of Patients).

স্নান করান বা গা মুছান নার্সের পক্ষে যে প্রকার বিশেষ কাজ, রোলীকে খাওহান তজপ একটা দায়িত্বের কাজ। রোগী যথেষ্ট খায় কিনা, তাহার খাবারগুলি ঠিকভাবে প্রস্তুত হইয়াছে কিনা, ও যথাসময়ে তাহাকে খাওয়ান হয় কিনা; ইত্যাদি সব বিষয়ই নার্সের দেখা উচিত। কখন কখন রোগী অনিচ্ছাবশতঃ খাবার ফেলিয়া দেয় বা লুকাইয়া রাখে, এরূপ যাহাতে না হয় সে দিকেও নার্সের সতর্ক থাকা উচিত।

ডাক্তার রোগীকে যে খাওয়ার সময় নির্দ্ধার্য করিয়া দেন, ঠিক সেই সময়ে খায় কিনা বা তাহাকে খাওয়ান হয় কিনা, সে বিষয় নাসের বিশেষ লক্ষ্য রাখা দরকার। যেন খাবার জিনিষ খাটের পাশে অনেকক্ষণ ধরিয়া পড়িয়া না থাকে। যদি রোগী ঠিক পরিমাণে না খায় তবে সে শীঘ্র তুর্বল হইয়া পড়ে, নাড়ী ক্ষীণ ও স্বভাব থিট্-খিটে হয় ও নিয়মিত ঘুম হয় না।

যদি রোগী খুব খারাপ ও বেশী তুর্বল হইয়া পড়ে, তবে তাহাকে তুই বা তিন ঘন্টা অন্তর খাওয়াইবে এবং দেখিবে যেন সেই খাতগুলি লঘুপাক হয়। কখন কখন তুধ, তুধবার্লি, হর্লিক্ তুগ্ধ, মেলিন্দ্ ফুড, ব্যান্জারদ্ ফুড, ঘোল, পেপ্টোনাইজ্ড ফুড, ছানার জল, এাল্বুমেন্ জল ইত্যাদি লঘুপাক জিনিষের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। নার্সা এই সব জিনিষ ঠিকভাবে প্রস্তুত করিয়া নিয়মামুসারে নির্দারিত সময়ে খাওয়াইয়া থাকে। যদি কেবল তুধ খাওয়াইতে হয় তবে পাতলা তুধ প্রত্যেক তুই বা তিন ঘন্টা অন্তর খাওয়াইবে।

সর্বদ। খাওয়াইবার সময় রোগীদের গলার চারিধারে একটী পরিক্ষার টাউয়েল জড়াইবে, অভাবে রুমাল জড়াইয়া আন্তে আন্তে ফিডিং কাপ্বা চামচ দিয়া খাওয়াইবে। মধ্যে মধ্যে দেখিতে হয় যে রোগীর বিছানা বা গায়ের কাপড় নষ্ট হইতেছে কিনা। খাওয়াইবার শেষে ঐ টাউয়েল বা ঝাড়ন দিয়া মুখ ধুইয়া মুছাইয়া দিবে।

যে সব রোগী তুর্বলতাবশতঃ নিজে খাইতে না পারে নার্স্তাহাকে স্বহস্তে খাওয়াইবে। এ সব রোগীকে অল্প অল্প করিয়া খাওয়াইতে হয় যেন গলায় না আট্কায়। খাওয়াইবার সময় বমির বমির ভাব বা উদগার উঠিলে উহা বন্ধ করিবে এবং কিছু সময় পরে আবার খাওয়াইবে। •

অনেক সময় রোগী খাইতে না চাহিলে তাহাকে বুঝাইয়া বা ভূলাইয়া খাওয়াইতে হয়। যে সকল রোগী বসিয়া খাইতে পারে তাহাদের খাটের পাশে বা খাটের উপর খাবার টেবেল্ স্থন্দররূপে সাজাইয়া দিতে হয় ও যাহাতে তাহাদের কাপড় ও বিছানা নম্ভ না হয় তজ্জ্ব্য একটী ঝাড়ন ঠিক করিয়া জড়াইয়া দিবে। রোগীর অবস্থা খারাপ হইলে বা বেশী জ্বর থাকিলে, খাওয়ার পর তাহার মুখ ধোয়াইয়া পরিকার করিয়া দেওয়া উচিত।

্যে রোগী বার বার বমি করে, তাহাকে ১৫ মিনিট অন্তর তুধে সোডা জল বা চুণের জল সমানভাগে মিশাইয়া বড় চামচের এক এক চামচ এক এক বারে খাওয়াইলে বমির ভয় কম থাকে। খাওয়াইবার পর রোগীকে নড়াচড়া করিতে দিবে না। এরপ করিলে বমি হইবার সম্ভাবনা থাকে না। যদি এ সত্ত্বেও বমি হয় তবে রোগীকে মলদার দিয়া খাওয়াইবার বা ব্লেক্টেল্ ফিডিং (Rectal feeding) এর ব্যবস্থা দেওয়া উচিত।

সর্ববদা খাবার জিনিষ টাট্কা এবং গরম থাকা দরকার। তুধ, স্থরুরয়া প্রস্তৃতি সকল রকম খাছ খাওয়াইবার পূর্বেই কিছু গরম ক্রিয়া লওয়া দরকার। প্রত্যেকবার খাওয়াইবার পর ফিডিং কাপ্, চামচ, গ্লাস ও নল প্রভৃতি সকল পাত্রগুলি গরম জল, বা সোডা-মিশ্রিত গরম জল দিয়া মাজিয়া, ঘসিয়া, পরিকার করিয়া রাখিতে হয়। নল, ফানেল্, বোরাসিক্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিতে হয়। সর্ববদা জানিয়া রাখা উচিত যে রোগী রাত দিনে কতটা খাইয়াছে। ছুর্বল ও কঠিনাবছাপম রোগীরা নির্দিষ্ট সময়ে কতটা খাইয়াছে জিজ্ঞাসা করিলে নার্সের, ঠিক পরিমাণ, জ্ঞাত করান দরকার। অল্ল, কম, অনেক, বেশী ইত্যাদি শব্দ ব্যবহার করিলে ঠিক জানান হয় না। কত আউন্স, কত পাইন্ট, কত গ্লাস বা কত কাপ্ খাওয়ান হইয়াছে ইহাই জানান দরকার।

নিদ্রিতাবস্থায় রোগীকে জাগাইয়া খাওয়ান ভাল নহে। তবে যদি রোগী তুর্বল বা অজ্ঞানাবস্থায় পড়িয়া থাকে তবে ডাক্তার পূর্বব হইতে বলিয়া দেন যে ঘুম হইতে জাগাইয়া রোগীকে খাওয়াইতে হইবে কিনা।

যাহাতে খান্তের উপর মাছি না বসে বা ময়লা উড়িয়া না পড়ে তজ্জ্ম নার্সের বিশেষ লক্ষ্য রাখা দরকার। খাবারগুলি জালের টাপা, খাঁচা বা তাহার অভাবে পরিকার রুমাল বা ঝাড়ন দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে। পানীয় জল সর্বদা ফুটাইয়া ঠাগুা করিয়া রাখা দরকার।

খাবার পর গুঁড়াগাড়া গুলি দূরে নির্দ্দিষ্ট স্থানে ফেলা ভাল। কথনও ওয়ার্ডের এদিক ওদিক ফেলা ভাল নছে।

যদিও নার্প ওয়ার্ডের কাজে সর্ববদা ব্যস্ত থাকে কিন্তু যদি তার মধ্যে স্থযোগমত কখন কখন রোগীর হুধ গরম করিয়া দেয় বা ডিম সিদ্ধ বা আধ সিদ্ধ করিয়া দেয়, চায়ের জল ফুটাইয়া দেয়, ডাক্তারের আজ্ঞামত চা তৈয়ারী করিয়া দেয়, তবে রোগীরা বড়ই কৃতজ্ঞ হয়।

Notes:-

मभग शतिरुहम ।

রোগীর পথ্য (Dietetics).

দ্র (Milk)—রোগীদের জন্ম দুধই একটি প্রধান ও বিশেষ পথ্য কারণ শরীর গঠনের জন্ম যে সকল পদার্থের আবশ্যক হয়, চুধের মধ্যে সেগুলি সবই আছে। তদ্বতীত হুগ্ধ শীঘ্র পরিপাক হয় ও যতটা পরিমাণে পান করা যায় তাহার অধিকাংশ ভাগই শরীর গঠনের উপাদানে পরিণত হয়। তুধে পেটের মধ্যে বেশী মল জন্মায় না ও আন্ত্রিক প্রদাহ উৎপন্ন করে না। ইহা সহজে মাপ করিয়া আবশ্যক মত পান করাইতে পারা যায়। প্রায়ই বলা যায় যে ৬ ছটাক মাংসে ও ৩ ছটাক রুটীতে যে পরিমাণ পুষ্টিকর সামগ্রী পাকে, তিন ছটাক দুধেও ভতটা গুণ থাকে। বিশেষতঃ শিশু ও বৃদ্ধদিগের জন্ম দুধই প্রধান পানীয় দ্রব্য। পীড়িত ও বয়ঙ্ক ব্যক্তির জন্ম একদিনে দেড় সের ছুধের আবশ্যক। কেবল ছুধ পান করিলে অনেক সময় পরিপাকে ব্যাঘাত ঘটে ও যে সব রোগীরা হুধ খায় যদি তাহাদের মলে ছোট ছোট সাদা সাদা ছানার দানা দেখা যায়, অথবা বমি হইলে বমনে দইএর মত সাদা সাদা পদার্থ দৃষ্ট হয়, তথন চুণে জল, চূণের জল, বা সোডার জল, অথবা বার্লির জল মিশাইয়া ছুধ পাতলা করিয়া লইতে হয়। চণের জল কিম্বা বার্লির জল কি পরিমাণ মিশ্রিত করিতে হয়, তাহা রোগীর অবস্থাভেদে কম বেশী করিতে হয়। কখন সমান ভাগে, কখন জল এক ভাগ তুধ চুই ভাগ পরিমাণে মিশান হয়। যে সব রোগীকে কেলোমেল দেওয়া হয় তাহাদের ছুধে কখনও চুণের জল মিশাইবে না।

সর্বদা রোগীকে আন্তে আন্তে অল্প অল্প ছুধ পান করিতে দিবে। মুখের লালার সহিত ছুধ উপযুক্ত পরিমাণে মিশ্রিত হইলে পরিপাকের স্থবিধা হয়। ছুধও একটী খাছা, সেই জন্ম ইহা জলের মত পান না করিয়া অফান্য খাদ্যের হ্যায় আন্তে আন্তে খাইতে হয়।

জ্বে যখন অনেক দিন ধরিয়া হুধের বা অন্যান্য তরল পদার্থের ব্যবস্থা দেওয়া হয়, তখন রোগী হৢধ খাইতে চায় না বা খাইলে বমনের ভাব আসে। এমন অবস্থায় রোগীকে এক আউন্স বা আধ আউন্স পরিমাণে হুধ এক ঘণ্টা বা আধ ঘণ্টা অন্তর খাওয়াইতে হয়। বেশী ঠাণ্ডা না করিয়া বেশ গরম গরম হুধ দেওয়া কর্ত্রা।

তুধ ঔষধ খাওয়ানর সঙ্গে সঙ্গে বা পরেই পান করিতে দিবে না। কথন কথন তুধ ফাটাইয়া ছানার জল প্রস্তুত করিয়া অথবা ঘোল তৈয়ারী করিয়া রোগীকে খাওয়ান হয়।

ছুগ্ন কখন কখন পুডিং করিয়া, কখন স্থকয়া বা ডিমের সঙ্গে, কখন গরম চায়ের সঙ্গে, কখন কোকোর সঙ্গে বা কখন বার্লির সঙ্গে মিশাইয়া পান করান হয়। ছুধের উপরের ভাগ সরাইয়া নীচের ভাগ পান করাইলে শীঘ্র পরিপাক হয়। ছুঁধ ফুটানর পর সর্বদা ছুধের উপরের সর বা ছালি সরাইয়া নীচের ছুধ রোগীকে পান করিতে দিবে। আবার কখন ২ ছুধে পেপ্সিন্, পেপ্টোনাইজিং পাউডার, রেনেট্, ল্যাক্টিক্ এসিড্ টেব্লেড্ বা প্যান্ক্রিয়াটিন্ ব্যবহারের ব্যবহা দেওয়া হয়।

পেশ্ভৌনাইজড দুখ (Peptonized milk): — ছোট ছেলেদের জন্ম হব পেশ্টোনাইজড করিতে হইলে একটি পরিষ্ণার বোলে (Bowl) ৫ আউন্স হুধ, ৫ আউন্স গরম জল ও ফেয়ার্ চাইল্ডের জাইমিন্ পাউডার (Fairchild's Zymine Peptonizing Powder) সিকি ভাগলইতে হয় ও আর একটি বড় পাত্রে গরম জল হইতে হয়। প্রথম বোলটি গরম জলের পাত্রে ২০ মিনিট রাথিয়া ও হুধে সামান্য চিনি নিপ্রিত করিয়া শীঘ্র একবার ফুটাইয়া

লইতে হয়। বয়ক লোকের জন্ম ত্বধ পেপ্টোনাইজ্ড্ করিতে হইলে আধ সের ত্বধ, আড়াই ছটাক বা ৫ আউন্স গরম জল ও পূর্ণ একটি পাউডার দরকার হয়। ইহাও পূর্বের মত গরম জলের পাত্রে রাখিয়া একবার ফুটাইয়া লইতে হয়। যখন লাইকর্ প্যান্ক্রিয়াটকাস্ (Liquor pancreaticus) দিয়া পেপ্টোনাইজ্ড্ করিতে হয়, তখন দশ আউন্স বা ৫ ছটাক ত্বধে আড়াই আউন্স জল মিশাইয়া মিশান ত্বধ তুই ভাগে ভাগ করিয়া লইতে হয়। এক ভাগ সিদ্ধ করিয়া অন্য ঠাণ্ডা ভাগের সহিত মিশাইতে হয়। পরে চা চামচের দেড় চামচ লাইকর্ প্যান্ক্রিয়াটিকাস্ ও দেড় ড্রাম সোডা বাই-কার্বনেট্ মিশ্রিত করিতে হয়। মিশান তুব এক ঘন্টা গরমে রাখিয়া তুই তিন মিনিটের জন্ম শীঘ্র ফুটাইয়া লইবে।

সোলা (Whey) বা ছালার জলা:—সহজ্ঞ ভাবে ছানার জল তৈয়ারী করিতে হইলে ১০ আউন্স বা ৫ ছটাক গরম তুগ্ধে চা চামচের তুই চামচ রেনেট্ (Rennet) বা তুইটি পাতিলেবুর রস মিশাইতে হয়। পরে ইহা ছাঁকিয়া লইতে হয়। তুধ বসাইয়া দিধি করিয়া উহা মন্থন করিয়া ঘি বাহির করিয়া লইলেই ঘোল প্রস্তুত হয়। উহা পেটের অস্তুথযুক্ত রোগীর পক্ষে বিশেষ উপকারী।

মদমিশ্রিত তোলে (Wine whey): —ইহা প্রস্তুত করিতে হইলে আধ পাইন্ট্ হুধ, বড় চামচের হুই চামচ শেরী (Sherry) মদ ও সামাত্ত চিনির দরকার। হুধ ফুটিলে উহাতে শেরী ও চিনি মিশাইবে। উহা মিশাইবার পর আরও হুই তিন মিনিট ফুটাইলে হুধ জমাট্ বাঁধিয়া যায়। ঠাণ্ডা হইলে বা সামাত্ত গরম থাকিতে থাকিতে হুই তিন ঘণ্টা অন্তর হুই তিন চামচ করিয়া খাওয়াইতে হয়। খুব হুর্বল রোগী ও ছেলেদের পক্ষে ইহা বিশেষ উপকারী।

বার্লি-জ্বল (Barley-water): – বড় চামচের ৩ চামচ (Pearl Barley) প্রথমে ঠাণ্ডা পরিষ্কার জলে ধুইয়া একটি পাত্রে এক পাইণ্ট্ জ্বলের সহিত ফুটাইয়া লইতে হয়। ফুটাইবার সময় উহা মধ্যে মধ্যে নাড়িতে হয় ও পরে পরিকাররূপে ছাঁকিয়া লইতে হয়। কখন কখন বার্লি দানা এক ঘণ্টা কাল ঠাণ্ডা জলে ভিজাইয়া রাখিয়া পরে ছই মিনিট ফুটাইয়া লইয়া ঠাণ্ডা হইলে ছাঁকিয়া ব্যবহার করিতে হয়। বার্লি-জল একবার তৈয়ারী করিয়া রাখিলে পুনরায় আর ফুটাইতে হয় না। গরমের সময় বার্লি-জল ৬ বা ৭ ঘণ্টা পর টক্ হইয়া যায়। সেই জন্ম তৈয়ারী জল বেশীক্ষণ রাখিতে হয় না। আবশ্যক মত ইহা মধ্যে মধ্যে তৈয়ারী করিয়া লইতে হয়। সময়ে সময়ে বার্লি-জলে লেবুর রস ও চিনি মিশ্রিত করিলে খাইতে স্থপাত্ত হয়। যথন রোগীকে ছধ-বার্লি দিবার ব্যবস্থা করা হয় তখন উহাতে লেবুর রস মিশাইলে ছধ ছানা হইয়া যায়; সেই জন্ম লেবুর রস মিশান জ্বিধেয়। কখন কখন দানাদার বার্লির পরিবর্তে রবিন্সন্স্ পেটেণ্ট (Robinson's patent barley flour) ব্যবহৃত হয়। ইহাও ঐ পরিমাণে জলে গুলিয়া প্রস্তুত করিতে হয়।

সাগুঃ সাগুদানা রান্না করিতে হইলে বার্লির মত প্রথমে ইহা ঠাণ্ডা জলে ধুইয়া ও কিছুক্ষণ ঠাণ্ডা জলে ডুবাইয়া রাখিয়া ফুটাইয়া লইতে হয়। লক্ষ্য রাখিতে হইবে যেন দানাগুলি সিদ্ধ হইয়া গলিয়া যায়। রোগী বেশী চুর্ববল হইলে ফুটান সাগু-জল ছাঁকিয়া বার্লি-জালের স্থায় ব্যবহার করা উচিত।

ভাতের মাড় বা রাইস্ প্রাটার্ (Rice water):—ইহা প্রস্তুত করিতে হইলে এক আউন্স ভাল সরু চাউল, এক পাইন্ট বা আধ সের জল ও আধ আউন্স চিনির দরকার। চাউল ঠাণ্ডা জলে ধুইয়া জল ও চিনির সহিত বা কেবল জলে আধ ঘণ্টা ফুটাইয়া ছাঁকিয়া লইতে হয়। ইহাও সাগু ও বার্লির মত তুধ বা চিনি মিশাইয়া খাইতে পারা যায়।

এল্বুমেন্ জলে (Albumen water): — তুইটা ডিমের সাদা ভাগ লইয়া আধ সের বা এক পাইণ্ট ফুটান ঠাণ্ডা জলে খুব ভাল করিয়া ফাটিয়া বা মিশাইয়া এক টুকরা পরিকার পাতলা কাপড় দিয়া ছাঁকিয়া লইতে হয়। খাওয়াইবার সময় লবণ, চিনি, পাতিলেবুর রস অথবা কমলা লেবুর রস মিশাইয়া দিতে হয়। শিশুদিগকে ইহা জল ও তুধের সঙ্গেও দেওয়া যাইতে পারে। ইহা খুব বলকারী ও তৃষ্ণা-নিবারক।

অ্যারারুট্ (Arrowroot): —বড় চামচের এক চামচ
অ্যারারুট্ লইয়া প্রথমে খুব সামান্ত পরিমাণ ফুটস্ত জলে
মিশাইলে লেইএর মত হয়। তাহার পর ইহাতে আস্তে আস্তে ফুটস্ত জল
বা ছ্ব মিলাইতে হয়। ছ্ব বা জল ঢালিবার সময় সর্ববদা নাড়িতে
থাকিবে। ছব বা জল মিশানর পর পাত্রটি আবার আগুনের উপর
০া৪ মিনিট রাখা আবশ্যক। রোগীকে খাওয়াইবার সময় ইহাতেও
সামান্ত লবণ, পাতিলেবুর রস, বা কমলা লেবুর রস মিশাইয়া দিবে।
অনাবশ্যক হইলে লেবুর রস দিবে না।

মুর্রগীর স্কর্ক্রা বা চিকেন্ ব্রথ্ (Chicken broth):—একটি মুরগীর বাচ্চার চামড়া ছাড়াইয়া তাহার ভিতরের নাড়া, কুস্কুস্, লিবার ইত্যাদি ফেলিয়া দিবে ও উহা ছোট ছোট টুকরা করিয়া এক সের ফুটস্ত গরম জলের মধ্যে টুকরাগুলি দিয়া পাত্রটি আগুনের উপর রাখিয়া ছুই ঘণ্টা সিদ্ধ করিবে। সিদ্ধ হইবার সময় পাত্রটির মুখ খুব ভাল করিয়া বদ্ধ রাখিতে হয়। পুরে ছাঁকিয়া সামাল্থ লবণ ও গোল মরিচের গুঁড়া মিশ্রিত করিতে হয়। কখন কখন এই ব্রথের সহিত সামান্থ পরিমাণে সরু চাউলও সিদ্ধ করা হয়। তাহা হইলে স্কুর্মার সহিত ভাতের মাড়ও প্রস্তুত হটতে পারে।

মাউন্ ব্রথ, অর্থাৎ মাৎসের সুরুষ্টা বা সুপ্ (Mutton broth or Soup):—ইহা প্রস্তুত করিতে হইলে যাহাতে চর্কি নাই এমন এক পোয়া বা আধ পাউগু মাংস ছোট ছোট টুকরা করিয়া একটি পাত্রে এক পাইন্ট ঠাণ্ডা জলের সহিতৃ আস্তে আস্তে ফুটাইবে। ফুটাইবার সময় আবশ্যক মত সামাশ্য লবণ মিশাইয়া পাত্রটীর মুখ বন্ধ করিয়া দিবে ও তিন ঘণ্টা কাল জাল দিবে। খাওয়াইবার সময় উহার উপরের ভাসা চর্কিব বা তেল সরাইয়া ফেলিয়া উহাতে সামান্য গোলমরিচের গুঁড়া মিশ্রিত করিয়া দিবে। কখন কখন এথ্ প্রস্তুত করিবার সময় উহাতে একটি পিঁয়াজের টুকরা বা শাক্সব্জীও সিদ্ধ করিতে পারা যায়।

কাঁচা মাৎসের জুস্ (Raw meat Juice): - আধ কিম্বা এক সের ভাল মাংসের চর্বি বাদ দিয়া খুব ছোট ছোট করিয়া কাটিয়াএকটি পরিকার পাত্রে রাখিবে ও যাহাতে মাংস ভুবিয়া যায় এমন পরিমাণ ঠাণ্ডা জল ঢালিবে, পরে সামান্ত লবণ দিয়া পাত্রটির মুখ আবক করিয়া এই ভাবে ছুই ঘণ্টা ভিজাইয়া রাখিবে। তাহার পর একখানা পরিকার পাতলা কাপড়ে মাংস ও জল একত্রে ঢালিয়া নিংড়াইয়া লইবে। কখন কখন কাঁচা মাংস যন্ত্রের সাহায্যেও নিংড়াইয়া রস বাহির করা হয়। টিনে যে সব মাংসের বা চিকেনের রস বিক্রয় হয় সেগুলি গরমে খারাপ হইয়া যায়, সে জন্ত সেগুলির ব্যবহারে সতর্কতা দরকার।

ভিন্ন ফাটা বা এগ্ন ক্লিপ্ (Egg flip):— একটী ডিমের সাদা ও হল্দে কুস্থমটা লইয়া সামান্ত লবণের সহিত থুব ফাটিয়া লইবে। পরে উহাতে এক পেয়ালা হুধ আস্তে আস্তে মিশাইবে। পরে সামান্ত চিনি বা বাস ও রং করিবার জন্ত হুই চারি ফোটা ভেনিলা (Vanilla) দিবে। ডিমের সাদা ও হল্দে হুই ভাগ পৃথক পৃথক পাত্রে ফাটিয়া একত্রে মিশাইলেও স্থন্দর হয়। কখন কখন কেবল সাদা ভাগটীই লওয়া হয়। যখন কেবল সাদা অংশটী লওয়া হয়।হয় তখন হুইটা ডিমের আবশ্যক হয়।

ডিম যত কম সিদ্ধ করা যায় তত ভাল। বেশী সিদ্ধ হইলে উহার এগাল্বুমেন্ অংশটী জমিয়া শক্ত হয় ও উহা গুরুপাক হইয়া উঠে। অর্দ্ধ সিদ্ধ ডিম বা অল্লক্ষণ সিদ্ধ ডিম সর্ববাপেকা সম্পাক ও বলকারী। ভূবের জলে বা লাইম্ প্রাটার (Lime water) প্রস্তুত করিতে হইলে এক বড় বোতল পরিষ্কার সিদ্ধ করা জলে বড় এক টুকরা কলি চুণ মিশাইবে। বোতলটার মুখ সিপি দিয়া বদ্ধ করিয়া খুব নাড়িবে। চুণ জলে মিশ্রিত হইবার পর বোতলটা একদিন স্থিরভাবে রাখিলে চুণ নীচে জমিয়া পড়ে। তখন উপরের খিতান পরিষ্কার জল আস্তে আস্তে ঢালিয়া অন্ত পাত্রে রাখিবে। কখন কখন অপরিপাকের কারণ ও চুধ হজম না হইলে ছুধের সঙ্গে চুণের জল মিশ্রিত করা হয়। প্রায় সচরাচর শিশুদিগের ছুধেই চুণের জল মিশাইলে ছুধ শীঘ্র পরিপাক হয়।

জেলেটিন (Gelatine):— রোগীকে অনেক সময় জেলেটিন্ সোলুসন্ দেওয়া হয়। ইহা যদিও শরীরের পুষ্টির জন্ম কোন কাজে আসে না তথাপি ইহার প্রয়োগে পীড়ার উপশম হয়। পেট নামিলে, ভালরূপে পরিপাক না হইলে, বা বেশী রক্তন্সাব হইলে প্রায়ই হুধের সহিত হুই বা এক চামচ জেলেটিনের জেলি মিশান হয়। এতদ্ব্যতীত ইহা এনিমা বা ইনজেকসন রূপে ব্যবহৃত হয়।

জেলেটিনের জেলি প্রস্তুত করিতে হইলে একটা পাত্রে ৩ বা ৪ আউন্স সিদ্ধ ঠাণ্ডা জলে এক চামচ ভাল জেলেটিন্ বা আইসিন্-প্লাস্ (Isinglass) ভিজাইয়া রাখিতে হয়। ৩ ঘণ্টা পরে সেই পাত্রটী আর একটা ফুটন্ত জলের পাত্রের উপর রাখিয়া দিতীয় পাত্রটীর জল আগুনের উপর ফুটাইতে হয়, ইহাতে প্রথম পাত্রের জেলেটিন্ গুলিয়া যায় ও ঠাণ্ডা হইলে জেলির মত ঘন হয়। Notes :-

একাদশ পরিচেছদ।

রোগীর ঔষধ (Medicines) ও উহার দেবন-প্রণালী (Administration of Medicines)

২০ গ্রেণে = ১ জুপ্ল্ (Scruple).

৩ স্কুপলে বা ৬০ গ্ৰেণে = ১ ড্ৰাম (Dram).

৮ ড্রামে বা ৪৮০ গ্রেণে = ১ আউন্স (Ounce).

১২ আউন্সে = ১ পাউণ্ড (Pound).

শ্মরণে রাখা কর্ত্তব্য যে, যখন ঔষধ প্রচুর পরিমাণে ক্রয়-বিক্রয় হয়, তখন ডাক্তারী মাপের ১২ আউন্সের স্থানে ১৬ আউন্সে পাউগু হয়।

তরল দ্রব্যের মাপ :--

৬০ মিনিমে (Minim) = ১ ড্রাম।

৮ ড্রামে বা ৪৮০ মিনিমে = ১ আউন্স।

১৬ আউন্সে = ১ পাউগু।

সচরাচর মাপ :-

চা চামচের ১ চামচ = ১ ডামের পরিমাণ।

বড় চামচের ১ চামচ = ২ ড্রামের পরিমাণ।

ে টেবেল চামচের ১ চামচ = ৪ ড়ামের সমান।

চা কাপের ১ কাপ্ = ৪ আউন্সের সমান।

ছোট গ্রাসের এক গ্রাস = ৮ আউন্সের সমান।

বড় গ্লাসের ১ গ্লাস = ১৫ হইতে ২০ আউন্সের সমান।

১ মিনিম প্রায় ১ ফোটার সমান ; কিন্তু ফোটা ছোট বড় হইলে উহা মিনিমের সমান হয় না। মাপিবার জন্ম মিনিম্ প্লাস (Minim glass) ও মেক্রান্থ প্লাস (Measure glass) ব্যবহৃত হয়। উহাদিগের গাত্রে কত মিনিম্, কত ড্রাম, ও কত আউন্স ইত্যাদি দাগ কাটা থাকে, আর ঐ দাগগুলি আবার অক্ষরেও লেখা থাকে। নার্সের এই গুলি দেখিয়া ও শিথিয়া লওয়া বিশেষ কর্ত্তব্য। ইহা ছাড়া আর একটা মাপের প্রচলন আছে। সেগুলিও নার্সের জানিয়া রাখা দরকার। এই মাপে ১ সি, সি, (1 c. c.) বলিলে এক কিউবিক্ সেটিমিটার বুঝায়। ইহা ১৫ মিনিমের সমান অর্থাৎ ৪ সি, সি, (4 c. c.) ১ ড্রামের সমান। সেইরূপ ১ গ্র্যামে (1 gm.) প্রায় ১৫২ গ্রেণ হয়। ৩০ গ্র্যামে এক আউন্স হয়।

ইংরাজী মাপের সঙ্গে আমাদের দেশীয় মাপের সামঞ্জন্ত জানিয়া রাখা বিধেয়:—

- ১ मि, मि, = ১৭ মিনিম।
- ১ লিটার = ১ পাইন্ট ১৫ আউন্স।
- ২ মিনিম = ০ ০৬ সি. সি।
- ১ ডু[†]ম = 8 সি, সি।
- ১ আউন্স = ৩০ সি, সি।

১ আউন্স = অৰ্দ্ধ ছটাক = ৻৻২॥

২ আউন্স = এক ছটাক = /০

১ পাউত্ত = অর্দ্ধ সের = /॥০

২ পাউণ্ড = এক সের = /১

১ পাইন্ট = ১০ ছটাক = /॥/০

১ গ্যালন্ = ৫ সের = /৫

শতকরা ৫ বলিলে প্রতি আউন্সে ২ থ গ্রেণ পাকে।

,,	2	99	"	,,	8.8	,,	71
,,	¢	,,,	"	,,	રર	,,	"
,,	>0	,,	,,	,,	৪৩:৭৫ ,,		"

- ১ টাকার ওজন = ১৮০ গ্রেণ।
- ১ পয়সার " = ১০০ গ্রেণ।
- ১ টাকার " = এক তোলা।

প্রস্তুত করণভূদে উল্লেখন নানাপ্রকার নাম দেওয়া হয়। ইহাদিগের মুধ্যে কয়েকটা নাম নার্সের জানা দরকার:—

- ১। মিক্শ্চার্ (Mixture): —কতকগুলি ঔষধ জলের সহিত মিশ্রিত করিয়া খাওয়ান হয়। এই মিশ্রিত ঔষধকে মিক্শ্চার কহে। মিক্শ্চার সেবন করাইবার সময় নাসের নিম্নলিখিত বিষয়গুলি স্ময়ের রাখা উচিতঃ
 - (১) রোগীকে ঔষধ খাওয়াইবার সময় প্রতি দাগ ঔষধের সঙ্গে কিছু জল মিশ্রিত করিবে; কিন্তু বেশী জল মিশাইলে ঔষধ আরও বিস্বাদ হয়। ঔষধ পান করিবার পূর্বেব ও পরে কিছু জল পান করিতে দিলে ঔষধের কড়া আস্বাদ মুখে বেশীক্ষণ থাকে না।
 - (২) ঔষধ সেবন করাইবার পূর্ব্বে ঔষধপূর্ণ বোতলটা উত্তমরূপে ঝাঁকিয়া লইতে হয়; কারণ অনেক ঔষধ বোতলের নীচে তলানিরূপে পড়িয়া থাকে।
 - (৩) ঔষধ ঢালিবার পরে বোতলের কর্ক খুব শক্ত করিয়া লাগান উচিত; কারণ এমন অনেক ঔষধ আছে যাহা সহজেই উডিয়া যায়।
 - (৪) সর্বদা ঔষধ মাপিবার গ্লাস (Measure glass) ও ডু স্বর

(Dropper) ব্যবহার করিবে। চামচ ব্যবহার না করিলেই ভাল; কারণ উহাতে ঔষধের মাত্রা কম বেশী হইতে পারে।

- (৫) যখন মিনিম্ বা ফোটার কথা থাকে তখন মিনিম্ গ্লাস ব্যবহার করিবে: কারণ সকল ক্রব্যের ফোটা সমান হয় না।
- (৬) কখন আন্দাজে ঔষধ ঢালিবে না। সর্ববদা ঠিকরূপে মাপিয়া ঢালিবে। ঔষধ মাপিবার সময় গ্লাস চক্ষুর সাম্নে উঁচু করিয়া ধরিয়া মাপ দেখিবে।
- (৭) বোতলের যে দিকে লেবেল্ লাগান থাকে তাহার বিপরীত দিক্ দিয়া ঔষধ ঢালিলে ঠিক দেখা যায়, লেবেল্ও নষ্ট হয় না।
- (৮) লোহমিশ্রিত ঔষধগুলি সর্বদা টিউব্ দারা খাওয়ান ভাল; কারণ ঐ ঔষধ দাঁতে লাগিলে দাঁতে দাগ লাগে। এই ঔষধ সেবন করাইবার পর রোগীর মুখ টুখ্ ব্রাস্ ও সোডা বাইকার্ব্বলোশন দিয়া পরিকার করা উচিত।
- (৯) অনেক সময় ঔষধের স্থাদ যাহাতে বুঝা না যায়, তজ্জ্ঞ ঔষধের সঙ্গে অন্যান্য ঔষধ খাওয়ান হয়। হরিতকী চিবাইয়া কুইনাইন সেবন করিলে উহা তত তিক্ত বোধ হয় না। ক্যাফ্টর অয়েল খাওয়াইবার পূর্বের মাসের ভিতর মিসারিণ লাগাইয়া লইলে ও ক্যাফ্টর অয়েলের উপর পাতি লেবুর রস ঢালিয়া লইলে উহা তত বিস্বাদ লাগে না।
- ২। পাউভার্স্ (Powders) বা পুরিয়া: —পূরিয়া খাওয়াই-বার সময়ে কাগজের ভাঁজটী খুলিয়া আড়াআড়িভাবে ধরিবে। প্রথমে রোগীর মুখে ঠাগুা জল দিয়া পাউডার্ ঢালিবে। তারপর আবার কিছু ঠাগুা জল মুখে দিয়া কুলি করা ভাবে গিলিতে রলিবে। পূরিয়ার ঔষধের পরিমাণ বেশী হইলে জলে গুলিয়া পান করাইবে।

সিড্লিস্ (Sidlitz) প্রভৃতি এফারভেসেন্স (Effervescence) পাউডার্ খাওয়াইতে হইলে উহা প্রথমে হুইটী, গ্লাসে পৃথক পৃথক ভাবে গুলিবে। পরে ঐ হুই গ্লাসের জল একত্রে মিশাইলে যখন ফেনা উঠিবে তখনই পান করাইবে।

কোন কোন ঔষধ ছধের সহিত খাওয়াইতে হয়। শিশু ও ছোট ছোট ছেলেদিগকে চিনি, গুড়, মধু বা মিফী সিরাপের সহিত পূরিয়ার ঔষধ মিশ্রিত করিয়া খাওয়াইতে হয়। ঐ মিফী ঔষধ আঙ্গুলে লাগাইয়া তাহাদিগকে চুষিতে দিবে।

- ৩। পিল্স (Pills) বা বিড়: —রোগীকে মুখে জল লইয়া বড়িটী গিলিয়া ফেলিতে বলিবে। যদি মনে কর যে বড়িটীর আবরণ শক্ত বলিয়া উহা পাকস্থলী বা অস্ত্রের ভিতর গিয়া গলিবে না; তাহা হইলে বড়িটী মাসে জলের সহিত গুলিয়া খাওয়াইবে।
- 8। গারগেল্স্ (Gargles) বা কুলি করিবার উব্ধঃ — কুলির ঔষধ গলার ভিতর লইয়া মাথা পিছনের দিকে নামাইয়া প্রশাস ছাড়িতে বলিবে। এইরূপ করিলে গার্গেল্ মুখের ভিতরের পেছনের অংশে লাগিয়া যায়। উহা কখনও গিলিতে হয় না। অল্লবয়ক ছেলেদিগকে উহা ব্যবহার না করানই ভাল।
- ে। ইন্হেলেসন্ (Inhalation) তার্থাৎ শুকিবার উত্তর্থ। ছোট ছেলেদের কাশি, জুপ; ত্রন্ধাইটিস্, নিমোনিয়া, ডিপ্থেরিয়া ও বয়স্বলোকদিগের এজ্মা, থাইসিস্, ও গলার ভিতরকার ব্যাধির জন্ম শুকিবার ঔষধের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। বাম্পের ইন্হেলেসন্ দিতে হইলে একটা কেট্লিতে জল দিয়া স্পিরিট্ বাতির ফোবের উপর রাখিলে জল ফুটিয়া বাম্প হয়। পরে বাম্প নল দিয়া বাহির হইবার সময় শুকিতে হয়ৢ। হাঁপানী পীড়ায় ঔষধের পাতা বা পূরিয়া জালাইলে যে ধুম দিসত হয়ঃ

কখন কখন তাহাই শুঁকিতে বলা হয়। এতদ্যতীত পীড়া বিশেষে অক্সিজেন্ (Oxygen), এমাইল্ নাইট্রাস্ (Amyl Nitras), কর্পুর (Camphor) ও অন্যান্য বাষ্প বা ভেপার্ (Vapour) শুঁকিতে দেওয়া হয়। তুলা বা রুমালে করিয়া ইউক্যালিপ্টাস্ (Eucalyptus) ঔষধ এইভাবে ব্যবহৃত হয়।

- ৬। বিশ্বিকেন্ট (Liniment) বা মালিস: এগুলি ঘসিয়া লাগাইতে হয়। কেবল যে স্থানে মালিশ করিবার কথা থাকে, সেই স্থানেই ঔষধটী লাগাইতে হয়। মালিশ করিবার পর হাতটী সাবান জলে ধুইয়া ফেলিবে।
- প। সাপোজিউরিস্ (Suppositories) বা মলদার বা প্রস্রাবদারের ভিতর এই ঔষধগুলি দেওয়া হয়। এ সব নরম গুলির মত কিন্তু এক দিক্ সামান্ত সরু। বাহ্ন করাইবার জন্ম বা অস্তান্ত কারণে এগুলি ব্যবহৃত হয়।
- ৮। লোশন্ (Lotion):—এগুলি সর্বদা বাছপ্রয়োগের জন্ম,
 ধূইবার জন্ম, যন্ত্রাদি পরিকারের জন্ম ব্যবহৃত হয়। লোশন
 স্বভাবতঃ বিষাক্ত পদার্থের দ্রব। সর্ববদা লোশনের শক্তি
 অর্থাৎ যে শক্তিতে ইহা প্রস্তুত থাকে, লেবেলে তাহা লিথিয়া
 বোতলের গায়ে সাঁটিয়া রাখা দরকার। ভিন্ন ভিন্ন লোশন
 চিনিবার জন্ম নানারূপ রং ব্যবহৃত হয়। বাহ্নিক ব্যবহারের
 বিষাক্ত লোশনে লাল রঙের লেবেল্ থাকে। লোশন-বোতলে
 বিল্ল জ্লেবেল্ (Poison Label) লাগান থাকা দরকার।
 এগুলি ত্রিকোণাকার নীলবর্ণ শিশিতেও রাখা হয়। এ সব
 বোতল সর্ববদা ভিন্ন স্থানে আবদ্ধ রাখা দরকার।
 - ৯। ইলাৎসল্ (Inunction) অর্থাৎ যখন তৈল বা অন্যান্ত মালিশের ঔষধ ঘরিয়া ঘরিয়া চর্মের ভিতর দিয়া শরীরে প্রবেশ করান হয়, তাহাকে ইনাংসন্ কছে। ক্যালোমেল্ মলয়,

রু-মলম প্রভৃতি কতকগুলি ঔষধ বগলে, কুঁচ্কিতে, পায়ের দাবনার ভিতরের দিকে ও শরীরের অস্থান্য অংশে ঘদিলে শরীরের ভিতরে প্রবিষ্ট হয়। খুব চুর্ববল রুগ্ন ছেলেদের শরীরে অলিভ্ তৈল (Olive oil), কর্ড লিভার্ তৈলও (Cod liver oil) এই কারণে লাগান হয়।

- ১০। তুস্ দেওরা (Douche):—রক্ত বন্ধ করিবার জন্ম, ব্যথা কমাইবার জন্ম, পরিকার করিবার জন্ম, প্রদাহ করাইবার জন্ম, উত্তেজনা বাড়াইবার জন্ম ডুস্ দেওয়া হয়। নাকের ভিতর, কাণের ভিতর, মলদারের ভিতর, প্রস্রাবদারের ভিতর এবং যোনির ভিতরেও ভিন্ন ভিন্ন কারণে ভিন্ন ভিন্ন লোশনের বা ঔষধের তুস্ দেওয়া হয়।
- ১১। ব্লিষ্টার্ দেওরা বা ফোস্কা করান (Blistering):—নানা কারণে চামড়ার উপর ক্যান্থারাইডিন্, মাফার্ড বা আইডিন্ লাগাইয়া ফোস্কা করান হয়।

উষধ প্রয়োগের কতকগুলি সাধারণ নিয়ম।

- ১। সর্ববদা স্মরণে রাখা দরকার যে সব ঔষধেরই ব্যবহারে ব্যতিক্রম ঘটিলে বিপদ সম্ভাবনা।
- ২। ডাক্তারের ব্যবস্থা খুর সতর্কতা ও মনোযোগের সহিত পড়িয়া বুঝিতে হইবে। পড়িয়া ঠিকভাবে বুঝিতে না পারিলে অনেক সময় বিপদ হয়।
- ৩। লেবেল্ ঠিক স্পাইভাবে লেখা না থাকিলে সে ঔষধ কখনই ব্যবহার করিবে না।
- ৪। অন্ধকারে বা বাপ্সা আলোতে কখনই ঔষধ ঢালিবে না।
 এই কারণে অনেক বিপদ ঘটিয়া পাকে।
- ৫। শিশি হইতে ঔষধ ঢালিকার আগে ও ঢালিকার সময় সর্বদা
 তুই বা তিনকার লেকেল্টা পড়িকে। এইরূপ করিলে বিপদের
 শক্ষা খুব কম থাকে।

- ৬। সর্ববদা নিজ্ঞ কাজে মন নিবিষ্ট রাখিবে। ঔষধ প্রয়োগের সময় অন্ত দিকে মন দিবে না।
- ৭। ঠিক পরিমাণে ঔষধ মাপিবে, কখন কম বা বেশী ঢালিবে না।
- ৮। যদি কথনও ভূলক্রমে ঔষধ খাওয়াইবার সময় কম বেশী হইয়া থাকে বা অন্য ঔষধ খাওয়ান হয় বা নার্সের অন্য কোন ভূল হইয়া পড়ে, ভবে তাহা তৎক্ষণাৎ ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে।
- ৯। গুলি, ট্যাব্লেট্, পূরিয়া থাওয়াইবার সময় ছট্কাইয়া পাড়িয়া গেলে সেগুলি কথনও পুনরায় ব্যবহার করিবে না।
- ১০। কোন ঔষধের বিষয় বা ঔষধ খাওয়ানর উপর সন্দেহ হইলে কখনই তাহা ব্যবহার করিবে না বা অন্যকে দিবে না। কাছে কেহ থাকিলে জিজ্ঞাসা করিবে বা সে দার্গটী খাওয়ান বন্ধ রাখিবে।
- ১১। কোন ঔষধের পরিমাণ ঠিক করিবার সময় বেশ চিন্তা করিয়।
 হিসাব করা দরকার। হঠাৎ যা তা ঠিক করা উচিত নহে।
- ১২। যে সময়ে যে ঘণ্টায় ঔষধ দিবার কথা থাকে ঠিক সেই সময় সেই ঘণ্টায় ঔষধ দেওয়া দরকার ।
- ১৩। কথনই ভুলক্রমে এক রোগীর ঔষধ অশ্ব রোগীকে খাওয়াইবে না।
- ১৪। সর্ববদা স্বহস্তে ঔষধ থাওয়াইবে। রোগীকে নিজে ঔষধ খাইতে বলিবে না বা অন্য লোককে হুকুম করিবে না।
- ১৫। যদি ঔষধের ক্রিয়া শীত্র করাইবার দরকার হয় তবে খালি পেটে ঔষধ খাওয়াইবে।
- ১৬। যে সব ঔষধ "আহারের পূর্ব্বে" বা "আহারের পরে" খাওয়াইবার ব্যবস্থা থাকে সেগুলি যথাক্রমে আহারের হয় ১৫ মিনিট পূর্বেব বা থাবার ১৫ মিনিট পর খাওয়ান উচিত।
- ১৭। লোহ মিশ্রিত বা আর্সেনিক্ মিশ্রিত ঔষধগুলি সর্বদা খাইবার ক্লিছু ক্ষরেই খাওয়ান দরকার।

- ১৮। সোডা, এমোনিয়া প্রভৃতি এল্কালি (Alkalies) বা ক্ষারযুক্ত ঔষধ সর্ববদা খাওয়াইবার আগে দিবে।
- ১৯। এ্যাসিড (Acid) বা টক্ ঔষধগুলি খাওয়ার আধঘণ্টা পরে খাওয়াইবে।
- ২০। ম্যাগ্নেসিয়া প্রভৃতি পাতলা দান্তকারক বা কোলাপের ঔষধ-গুলির দ্রব প্রাতঃকালে ও প্রিয়া এবং গুলি বা ট্যাব্লেট্ দান্তকারক ঔষধ রাতে শুইবার সময় খাওয়াইবে।
- ২১। সর্বাদা ঔষধ থাওয়াইবার পর অল্প জল পান করিতে দিবে।
- ২২। প্রত্যেকবার ঔষধ খাওয়াইবার পর গ্লাস্, পেয়ালা, চামচ্ প্রভৃতি পরিকার করিয়া ধুইয়া রাখিবে। সেগুলি কখনও ময়লার মধ্যে ফেলিয়া রাখিবে না।
- ২৩। যুম ভাঙ্গাইয়া ঔষধ খাওয়াইতে হইবে কিনা তাহা পূর্ব্ব হইতে ভাক্তারের নিকট জানিয়া রাখিবে।
- ২৪। ডাক্তারের অমুমতি বিনা নার্স নিজ্ঞের ইচ্ছায় কখন কোন রোগীকে কোন ঔষধ খাওয়াইবে না।
- ২৫। ছোট ছেলেদিগকে খুব ভুলাইয়া বা কোন জিনিষের লোভ দেখাইয়া বা শেষে ভয় দেখাইয়া ঔষধ খাওয়ান দরকার হয়। এইরূপে না হইলে গলার চারিধারে একটা টাউয়েল জড়াইয়া নাক টিপিয়া মুখ খুলিয়া চামচে করিয়া সাবধানে ঔষধ সেবন করাইবে।
- ২৬। খুব ছোট শিশুদিগকে ঔষধ দিতে হইলে আঙ্গুল দিয়া তাহাদের থুথ্নী দাবিয়া ও আঙ্গুল দিয়া মুখ ফাঁক করিয়া ঔষধ খাওয়াইবে।

ঔষধ প্রয়োগের জন্ম ডাক্তারের ব্যবহৃত কতকগুলি সাক্ষেতিক চিহ্ন নার্সের জানিয়া রাখা দরকার। নিম্নে সেগুলি প্রেদত হইল।

= মিশাইয়া সর্বসমেত। Ad. Ad. lib. = ইচ্ছামত প্রচর পরিমাণে। = একদিন অন্তর। Alt. die. = চুই ঘণ্টা অম্ভর। Alt. hor. = খাইবার আগে। a. c. = ডিস্টিলড জল। Aa. dest. B. d. or B. i. d. = দিনে ২ বার। C. m. = আগামী প্রাতঃকালে। = আগামী রাত্রে। C. n. = চোকের ফোটের ঔষধ। Collyr. Dil. = মৃত্য। F. or Ft. = প্রস্তুত কর। = ফোটা। Gft. = ঘুমাইতে যাওয়ার সময়। H.S. = देन(जक्रम् । Ini. Lint. = गालिन। = Lotion = ধুইবার জল Lot. = মিকৃশ্চার। Mist. O. N. = প্রতাক রাতে। = তৈল। OI. = প্রত্যেক দিন প্রাতে। O.M. = খাইবার পরে। P. C. P. T. N. = नगरा नगरा। = পুরিয়া। Pulv. N. ct. m. = রাতে ও প্রাতঃকালে। = পিল বা গুলি। Pil.

= যভটা দরকার।

Q. S.

Re. = লও।

Rep. = পুনরায় দিতে লইবে।

S. O. S. = যদি দরকার হয়।

T. D. S. or T. i. d = দিনে ৩ বার।

S. or Ss. = অর্দ্ধেক।

Stat. = তথনই।

T. d. = দিনে তিনবার।

Tinct. = 6:5131

Troch. = লোজেন্জোসের গুলি।

Ung. = मलम।

Notes :-

वानभ भित्रिटाइन ।

এনীমাটা (Enemata) ও ইন্জেক্সন্ (Injection).

অনেকগুলি কারণে রোগীকে এনীমা বা পিচ্কারী ও ইন্জেক্সন্ বা সূঁচ দ্বারা ঔষধ দেওয়া হয়। তন্মধ্যে নিম্নলিখিত ঔষধগুলি বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

- ১। দাস্ত বা বাহ্য নির্গমনের জন্ম।
- ২। পেটনামা বা অতিসার ব্যাধিতে, আদ্রিক রক্তপ্রাব বন্ধ করিবার জন্ম ও অন্মান্য ব্যাধিতে ধারক ঔষধের এনীমা।
- ৩। পুষ্টির কারণে মলদ্বার দিয়া পথ্য দিবার জন্ম।
- ৪। উত্তেজনা কমাইবার জন্ম এনীমা ও ইন্জেক্সন্।
- ৫। শক্তিকারক বা ষ্টিমুলেন্ট্স্ (Stimulants) ইন্জেক্সন্।
- ৬। প্রতিরোধক বা কোন পীড়া যাহাতে না হইতে পারে তজ্জ্য ইনজেকসন।
- ৭। পরিষারক বা রোগের বীজনাশক ইন্জেক্সন।

এনীমা দিবার জন্ম নানাপ্রকারের পিচ্কারী ও সরঞ্জাম ব্যবহৃত হয়। সেগুলির মধ্যে হিগিন্সনের রবারের পিচ্কারী, বল পিচ্কারী, রবারের নলযুক্ত কাঁচের ফানেল, বা সাধারণ কাচের ড্রেসিং পিচ্কারীতে রবারের ক্যাথিটার্ (Catheter) লাগাইয়া পিচ্কারী রূপে ব্যবহার করা হয়।

প্রায় সকল পিচ্কারীর মুখেই রবারের টিউব, ক্যাথিটার্ ও ভল্ক্যানাইট্ নজেল্ ব্যবহৃত হয়। ব্যবহারের পূর্বের এইগুলিকে গরম জলে ফুটাইয়া লওয়া হয়। পিচকারী ফুটাইতে না পারিলে

প্রথমে উহার ভিতর গরম সাবান জল. পরে পরিকার গরম জল এবং সর্ববেশেষে ১---২০ মাত্র্রার কার্ব্বলিক্ লোশন ছুই চারি বার টানিয়া ফেলিয়া দিলে উহার অভ্যন্তর ভাগ ঠিক ভাবে পরিকার হইয়া যায়। প্রত্যেকবার ব্যবহার করিবার পর পিচ্কারী এইভাবে পরিষ্কার করিয়া রাখা বিধেয়। হিগিনসনের ও রবারের পিচ্কারীগুলি মোড়াইয়া না রাখিয়া লম্বাভাবে উপর্যুখী করিয়া রাখা সব চেয়ে ভাল: কেননা ইহাতে ভিতরকার জল ঝরিয়া যায় ও পিচকারী ভাল থাকে। ধাতৃনির্মিত পিচ্কারীগুলির পাঁগচ্ খুলিয়া মধ্যস্থ ভাল্ব ও সঞ্চিত ময়লা পরিষ্কার করা আবশ্যক। ইনজেকসন দিবার হাইপোডারমিক্ পিচ্কারীগুলিও (Hypodermic Syringes) ব্যবহারের পূর্বেব খুলিয়া গরম জলে ফুটাইয়া লইতে হয়। সূঁচের মধ্য দিয়া সরু তার টানিয়া, উহার ভিতর পরিকার আছে কিনা তাহা দেখিয়া লওয়া উচিত। এাবসোলিউট্ এাাল্কোহল্ (Absolute Alcohol) বা স্পিরিট কয়েকবার পিচ কারীর ভিতর দিয়া টানিয়া বাহির করিয়া দিয়া ফুটান পরিকার জল দিয়া পিচ্কারীর ভিতরটা পরিকার করিয়া লইবে। বাবহার করা হইলে পর পিচ্কারীটা উত্তমরূপে ধোত করিয়া ও মুছিয়া রাখিবে। উহাতে কিঞ্চিৎ ভেসেলিন মাখাইয়া রাখিলে মরিচা ধরিবার ভয় থাকে না। এনীমা ও ইন্জেক্সন দিৰার সময় সর্বদা দেখিয়া লওয়া উচিত যেন উহার ভিতরে বাতাস না থাকে। যদি বাতাস থাকে, তাহা হইলে পিচ্কারীর মুখটী উপর দিক করিয়া ঠেলিয়া বাভাস বাহির করিয়া मिट्ट ।

)। দাস্ত বা মলকারক বা পার্গেটিভ (Purgative) এনীমা: সাধারণতঃ বাহু করাইবার জন্ম গরম সাধান জল, তৈল বা গ্রিসারিন্ প্রভৃতি জিনিবগুলির এনীমা দেওয়া হয়।

সাবান জ্লের এনীমা দিতে হইলে, ক্যাস্টাইল্ সাবান (Castile Soap) বা অন্ত ভাল সাবান ব্যবহার করা উচিত।

কাপত কাচা সাবান বা অত্য কোন অল্ল মূল্যের সাবান ব্যবহারে রোগীর গায়ে দানা বাহির বা পেটে প্রদাহ হইতে পারে। ছোট এক টকরা সাবান বা এক আউন্স • সফ্টু সোপ্ গরম জলে গুলিয়া এনীমায় ব্যবহার করিতে হয়। জলের তাপ ৯০—১০০ ডিগ্রীর মধ্যে ছওয়া চাই। এনীমার জল বয়ক লোকের জন্ম প্রায় ২ পাইন্ট, বালক-বালিকাদের জন্ম এক পাইণ্ট্ বা কম ও শিশুদের জন্ম মাত্র ২।৩ আউন্স আবশ্যক হয়। আস্তে আস্তে, কম কমু পরিমাণে ও অনেককণ ধরিয়া এনীমা দিলে এনীমার জল শীঘ্র বাহির হইবার ভয় থাকে না। সর্ববদাই পরিমাণানুষায়ী জল দিয়া দেখিতে হয় কতটা জল ভিতরে গিয়াছে। যাহাতে জলের পাত্রটী হইতে রবারের পিচ্কারীর মুখটী বাহির হইয়া না পড়ে সে জন্ম সেটী পাত্রের গায় আটুকাইয়া দিতে হয় বা কাহারও ছারা ধরিয়া রাখিতে হয়। এনীমা দিবার সময় বিছানার উপর রুবারের ম্যাকিন্টস্ পাভিয়া তাহার উপরে একটা তোয়ালে বিছাইয়া দিবে ও পাশেই একটা বেড্-প্যান (Bed-Pan) প্রস্তুত রাখিবে। রোগীকে বাম পার্শ্বে কাৎ করিয়া শোয়াইয়া তাহার পা হুটা সামাত্ত জড় করিয়া মোড়াইয়া দিবে। রবারের পিচ্কারীর বলটী কয়েকবার চাপিয়া দিয়া নলের ভিতরকার বাতাস বাহির করিয়া দিবে ও পিচ্কারীটী সাবান জলে পূর্ণ করিয়া লইবে। নজেলের মুখে সামান্ত ভেসেলিন্ বা সামান্ত সাবান লাগাইয়া ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া মলদারের ভিতর প্রবেশ করাইবে। যদি রোগীর মলদ্বারে অর্শের পীড়া থাকে; ঘা কিম্বা বেদনা থাকে তবে কাচের বা ভলকেনাইটু শক্ত নজেলের পরিবর্ত্তে রবারের নল, রবারের ক্যাথিটারের মুখ-বা ইসোফেজেল (Oesophageal) টিউবের মুখ নজেল্ রূপে ব্যবহৃত হইতে পারে। ধীরে ধীরে আন্দাঞ্জ দেড় পাইণ্ট্ জল ভিতরে গেলে আন্তে আন্তে ঘুরাইয়া পিচ্কারীর মুখটী বাহির করিয়া লইবে ও রোগীর মলদার তুলা বা কাপ্ড় দারা চাপিয়া রাখিবে। এইরূপ করিলে এনীমার জল শীঘ্র বাহির হইয়া পড়ে না।

৫ মিনিট কাল এইরূপে চাপিয়া রাখিতে হইবে। ছোট ছেলেদের এনীমা দিবার সময় ভাল করিয়া চাপিয়া রাখা দরকার। রোগীকেও বলিয়া দিতে হয় যেন সে জোর ঝ করেও মুখ খুলিয়া খাস লয়। প্রথমেই বেড্প্যানে দাস্ত করান ভাল।

আহোল বা তৈলের এনীমা (Oil Enema):—
ক্যাফর অয়েল (Castor oil), অলিভ্ অয়েল (Olive oil), চীনা
বাদামের তৈল (Ground nut oil) এবং তার্পিন্ তৈলের
(Turpentine) এনীমা কখন কখন দেওয়া হয়।

ক্যান্টর অহোল এনীমা :—ক্যান্টর অয়েল (Castor Oil বা Oleum Ricini) বা রেড়ির তেলের এনীমা দিতে হইলে এক বা ছই আউন্স তৈল প্রথমে গরম করিয়া গ্রিসারিণের পিচ্কারীতে করিয়া এনীমা দেওয়া হয়। যদি ভাহাতে না হয়, তবে ঐ ক্যান্টর অয়েল্ ছই আউন্স গরম ও ফুটন্ত আরারুটের জলের সহিত মিশাইয়া লইতে হয়। রেডির তেলের এনীমা দেওয়ার পরে সর্বাদা সাবান জলের এনীমা দেওয়া দরকার হয়।

অলিভ অন্তেল এনীমা (Olive Oil Enema):—
এই এনীমা দিতে হইলে ৬ আউন্স অলিভ তেল সামান্ত গরম করিয়া
বড় পিচ্কারী ও রবারের ক্যাথিটার বা নল দিয়া আন্তে আন্তে
ভিতরে প্রবেশ করাইবে। নলটা যেন মলদারের ভিতর কিছু উপর
পর্যান্ত প্রবেশ করে। ইহার আধ ঘণ্টা পরে আবার সাবান জলের
এনীমা দেওয়া আবশ্যক।

তার্গিন্ তেলের এনীমা (Turpentine Enema)
দিতে হইলে ১০ বা ১২ আউন্স ফুটন্ত আরারুটের জলের সহিত অর্দ্ধ
বা এক আউন্স তার্গিন্ তৈল মিশাইতে হয় অথবা তার্পিন্ তেল
ডিমের সাদা অংশের সহিত উত্তমরূপে ফাটিয়া লইয়া সাবান
জলের সহিত মিশাইয়া এনীমা দিতে হয়। আরারুটের
পরিবর্ত্তে ময়দা বা ফার্চ্ও (Starch) ব্যবহার করা হয়। কখন

কখন তার্পিন্ তেল ও অলিভ্ অয়েল একত্র মিশ্রিত করিয়া এনীমারূপে দেওয়া হয়। সেই সময় প্রথমেই অলিভ্ তেল গরম করিয়া,
উহাতে তার্পিন্ তেল ঢালিয়া খুব উত্তমরূপে মিলাইয়া হইতে হয়।
তার্পিন্ তেল এনীমার ২০ মিনিট পরে সাবান জলের এনীমা দিবে।
পেটের মধ্যে মল বন্ধ থাকিলে এবং পেট ফাঁপিয়া উঠিলে, বায়ুনির্গমনের জন্ম তার্পিন্ তেলের এনীমা দিতে হয়।

প্লিসারিন্ এনীমা (Glycerine Enema):—এই এনীমা দিতে হইলে এক ড্রাম হইতে এক আউন্স গ্রিসারিন্ সামান্ত গরম জলের সহিত মিশাইয়া গ্রিসারিন্ সিরিঞ্জ (Glycerine Syringe) এ করিয়া এনীমা দিতে হয়। পিচ্কারীর মুখে সামান্ত ভেসেলিন্ লাগাইয়া হইতে হয় ও যাহাতে গ্রিসারিন্ তৎক্ষণাৎ বাহির না হইয়া পড়ে, তজ্জন্ত মলদারে সামান্ত তুলা লাগাইয়া কিছুক্ষণ চাপিয়া রাখিতে হয়।

কখন কখন হুই আউন্সের ম্যাগ্সাল্ফের সলুশন্, হুই
আউন্স গ্লিসারিন্, হুই আউন্স সামান্ত গরম জল একত্রে মিশাইয়া
এনীমা দিতে হয়। নাড়ী আবদ্ধ হইলে অর্থাৎ ইন্টেস্টাইনেল
অবস্ট্রাক্সনে (Intestinal obstruction) বা অন্ত কারণে
কোষ্ঠবদ্ধ হইলে বেশী পরিমাণে বার বার এনীমা দেওয়া আবশ্যুক
হয়। তথন রোগীকে শোয়াইয়া, বিছানার উপর ম্যাকিন্ট্স্ পাতিয়া,
রোগীর কোমরের নীচে একটা বালিশ দিয়া রোগীকে উঁচু করিয়া
লইবে। রোগীকে একটা বড় কম্বল দিয়া ঢাকিয়া কেবল আবশ্যুক
মত শরীরের অংশটা বাহির করিয়া রাখিবে। তারপর ধীরে ধীরে
এনীমা দিবে। যদি এনীমার নলের মুখটা ভিতরে না যায় তাহা
হইলে ভিতরে আঙ্গুল দিয়া উহার কারণ অনুসন্ধান করিবে। যদি
শক্ত মলের ঢেলা বা অন্ত কিছু থাকে তবে তাহা পরিষ্কার করিয়া
আবার এনীমা দিতে চেন্টা করিবে। এনীমা দিবার পর যাহাতে জল
বেশীক্ষণ ভিতরে থাকে তজ্জন্য মলদারে তোয়ালে বা তুলা বা অন্ত

কাপড়ের টুকরা দিয়া চাপিয়া ধরিবে। পরে বেড্প্যানে দাস্ত করাইবে। কখনই রোগীকে পায়খানায় বা বার্থ্রুমে যাইতে দিবে না। কারণ এমতাবস্থায় রোগী মূচ্ছা যাইতেও পারে। এনীমা দেওয়ার পর কি প্রকার এবং কতটা মল নির্গত হয় তাহাও জানিয়া রাখা নার্সের আবশ্যক।

২। পু্ষ্টিকারক বা মলদার দিয়া পথ্যের এনীমা:—ইহাকে নিউট্রিয়েণ্ট এনীমা (Nutrient Enema) কহে। কোন কারণে রোগী গিলিতে না পারিলে, মুখের ভিতরের, গলার, এবং পাকস্থলীর কতকগুলি পীড়ায় ও বার বার বমি হইলে, ধসুফীঙ্কার পীড়ায় রোগী অত্যন্ত তুর্বল হইয়া পড়িলে ও উন্মাদরোগেরোগিকে মলদার দিয়া খাওয়ান হয় ও এইরূপ স্থলে পুষ্টিকারক এনীমারই প্রয়োজন হয়। ইহা ছাড়া খুব ভারী রকমের অপারেশনের পরেও রেক্টাম্ (Rectum) বা মলদার দিয়া পথ্যের এনীমা দেওয়া হয়।

এই প্রকার স্থানে খাত অল্প পরিমাণে দেওয়া হয় ও পূর্বব হইতেই পেপ্টোনাইজ্ড্ (Peptonised) করিয়া লইতে হয়। কখনই কঠিন খাত দেওয়া হয় না; কেবল তরল খাতেরই ব্যবস্থা করা হয়। যদি ঠিক এই প্রকারে খাওয়ান হয়, তবে এমন কি মাসাবিধি কাল রোগীকে বেশ স্থানর অবহায় রাখা যাইতে পারে। এই সমস্ত খাত কেবল বড় অল্পে বা Large Intestineএই প্রয়োগ করা হয়; কিন্তু সে হান হইতে সেগুলি শরীরে প্রবিষ্ট হয়। এই এনীমাতে ছয়, ছয় পেপ্টোনাইজড্ করিয়া, ছয় ও ডিম একত্রে ফাটিয়া, বেন্জার্স্ ফুড্ (Benger's food), আরারুট, বিফ্টি (Beef Tea), য়ুকোজ্জল (Glucose Water) প্রভৃতি ব্যবজ্জ হয়। এনীমার তাপ মাত্রা ৯৯° ডিগ্রী থাকা দরকার। কাঁচা মাংসের রসও ইহাতে ব্যবজ্জ হয়। যদি অনেক দিন পর্যান্ত রোগীকে এই প্রকারে খাওয়াইতে হয়, তবে প্রথম প্রথম খুব সাবধানতাসহকারে

খাওয়াইতে হইবে; কারণ অনেক সময় মলপথে শীত্র প্রদাহ উৎপন্ন হয় ও এনীমার খাবার বাহির হইয়া পড়ে। যেখানে এরপ হয় সেখানে ডাক্টারের আজ্ঞামত খাত্তে ৫ কোটা টিঞ্চার ওপিয়াম্ (Tinct. opium or laudanum) মিশান হয়। কখন কখন ৩৪ ঘণ্টা অন্তর—কিন্তু প্রায়ই ৬ ঘণ্টা অন্তর এনীমা দিতে হয়। যখন অনেকটা খাত্ত ভিতরে থাকিয়া যায় ও বাহির হইয়া না পড়ে, তখন ৮ ঘণ্টা অন্তর খাওয়ান যাইতে পারে। যদি পিপাসা থাকে, তবে আধ বা এক পাইণ্ট্ লবণ জল, অথবা সেলাইন্ সলুশনের (এক ড্রাম লবণ ও এক পাইণ্ট গরম জল) এনীমা দিতে হয়। যদি ব্যাত্তি দিবার কথা থাকে তবে প্রথমে যতটা ব্র্যান্তি ততটা জল একত্রে মিলাইয়া লইয়া হুধ মিশাইতে হয়; তাহাতে হুধ ফাটিয়া যায় না। ডিম চামচ্ দিয়া ফাটিলে তাহাতে বাতাস মিশ্রিত হয়, সেই জন্ম উহা কেবল কাপড় দিয়া ছাঁকিয়া ও হাত দিয়া মিশাইয়া লইতে হয়। রোগীর খাত্ত কেবল মাত্র ডাক্টারই নির্দেশ করিয়া দিবেন।

এনীমা দিবার জিনিষগুলি প্রস্তুত করিবার সময়, খাছের পাত্রটী আর একটা গরম জলের পাত্রের উপর বসাইয়া রাখিবে। এ গরম জলের ভাপ ১০০° ডিগ্রী পর্যান্ত থাকা আবশুক। তৎপরে একটা রবারের নল বা রবারের ক্যাথিটার (Catheter) জলে ফুটাইমা লইবে। যে নল একবার কোন রোগীর জন্ম ব্যবহার করিবে না। রবারের পিচ্কারী ব্যবহার করা যুক্তি-সম্পত নহে; কেননা ইহা পরিকার করা ছক্তর, এবং ইহা কি পরিমাণে ও কি গতিতে যায় তাহা বলাও কঠিন। সর্ববদা একটা কাচের ফানেল বা কাচের পিচ্কারীর ডান্টি খুলিয়া লইয়া কাচটা ফানেলরূপে ব্যবহার করিবে। ইহার মুখে রবারের নলটা লাগাইয়া সামান্য তৈল, সাঘান বা ভেসেলিন্ লাগাইয়া লইবে। কাচের পিচ্কারীর 'মুখে রবারের ক্যাথিটার লাগাইয়াও ব্যবহার করা যাইতে পারে।

পূর্বের এনীমার স্থায়, এই এনীমাতেও রোগীকে চিৎ করিয়া বামপার্শ্বে শোয়াইয়া কোমর কিছু উঁচু করিয়া মলদ্বারের ভিতর ৩ বা ৪ ইঞ্চি পর্য্যন্ত আন্তে আন্তে নলটীর মুখ প্রবেশ করাইবে। ধীরে ধীরে ও সাবধানে এনীমা দিবে। দেখিয়া লইবে ্যেন পিচ্কারীর নলের মধ্যে বাতাস না থাকে। যদি একান্তই উহার ভিতর বাতাস থাকে. তাহা হইলে নলটা টিপিয়া বাতাস বাহির করিয়া দিবে। নল দাবিবার জন্ম ক্লিপ্র ব্যবহার করিলে ইচ্ছামত এনীমার গতি বন্ধ করা যায়। এনীমা দিবার সময় রোগীকে ভাল করিয়া বুঝাইয়া দিতে হয় যেন সে খাগু পেটের মধ্যে রাখিবার জন্ম স্থির হইয়া শুইয়া থাকে এবং উহা নির্গমনের জন্ম কোন প্রকার বেগ না দেয়। যদি কোনও কারণে নলের মুখটী আট কাইয়। গিয়া ্থাত্য ভিতরে যাওয়া বন্ধ হইয়া পড়ে তবে ফানেল্টী কিছু উঁচু করিলে অথবা রবারের মুখটা কিছু নাড়াইয়া চাড়াইয়া টানিয়া লইলে আবার মুখটী খুলিয়া যায়। এনীমা দেওয়া শেষ হইলে কিছুক্ষণ ধরিয়া মলদ্বারের মুখটী তূলা বা কাপড় দিয়া চাপিয়া রাখিতে হয়। মলদ্বার দিয়া খান্তের এনীমা দিতে হইলে নার্সের পূর্বেব দেখা উচিত যেন মলম্বারে মল না থাকে। যদি মল থাকে তবে প্রথমেই সাবান জলের এনীমা দিয়া রেক্টাম পরিকার করিয়া লওয়া উচিত।

কখনই একবারে ৮ আউন্সের বেশী খান্ত দিতে নাই; এনীমার খান্তটী সর্ববদাই পরিকার ও সামান্ত গরম থাকিবে। ৮ আউন্স এনীমা প্রয়োগ করিতে অন্ততঃ ৫০ মিনিট সময়ের প্রয়োজন হইবে। যত ধীরে ধীরে এনীমা দিবে ততই ভাল। এনীমা ফোটা ফোটা করিয়া ও অনেকক্ষণ ধরিয়া দেওয়ার বন্দোবস্ত করা ভাল।

কখন কখন রোগীকে নাক দিয়াও খাওয়ান হয়। ইহাকে স্থাক্তাল ফিডিথ (Nasal feeding) কহে। এই প্রকারে খাওয়াইতে হইলেও একটা রবারের নরম ক্যাথিটার ও ফানেলের দরকার। একবার আধ বা প্রায় এক আউন্স পর্যান্ত খাওয়ান যায়।

পূর্বের স্থায় তুধ বা তুধ ও ডিম একত্রে ফাটিয়া দিতে হয়। ডাক্তার রোগী বিশেষে. রোগীর জন্ম অন্যান্ম খাছ্মেরও বন্দোবস্ত করেন। প্রথমেই ক্যাথিটারটা ঘি, মাখন বা জল দিয়া মুছিয়া লইবে ও আন্তে আন্তে নাকের ভিতর দিয়া অন্ধনালী বা ইসোফেগাসের (Oesophagus) ভিতর চালাইলে পাকস্থলীতে পোঁছে। যখন প্রথমে নলটী এই প্রকারে দিতে থাকিবে তখন রোগীকে গিলিতে বলিবে। রোগী যেন গিলিবার সঙ্গে সঙ্গে নিশ্বাস লয়। যদি রোগী না কাশে ও মুখ দিয়া বরাবর নিশাস-প্রশাস লইতে থাকে তবে ব্রঝিবে নলটা নিশ্চই পাকস্থলীতে পোঁছিয়াছে। রোগীর কাশি হইলে বা শাস-প্রশাসে বাধা হইলে নলটা কিছু টানিয়া পুনরায় গিলিতে বলিয়া চালাইতে হয়। কথন কখন খুব শীঘ্র শীঘ্র নল চালাইতে হয় কারণ অনেক সময় রোগী ইচ্ছা করিয়া নলটা মুখের ভিতর লইয়া রাখে। যখন জানা যায় যে নলটা ঠিক পাকস্থলীতে গিয়াছে তখন ইহাতে ক্লিপ্লাগাইয়া একটা ছোট কাচের নল রবারের নলযুক্ত ফানেলের সহিত যোগ করিবে। খাত ঠিক যায় কিনা দেখিবার জত্য মধ্যবর্ত্তী কাচের নলের টুকরাটী লাগাইতে হয়। পরে সামাত্য খাবার ফানেলে ঢালিয়া. নলের ভিতরকার বাতাস টিপিয়া টিপিয়া বাহির করিয়া ক্লিপ, খুলিয়া দিবে। খাছাটী সর্ববদাই আন্তে আন্তে ঢালিতে হয়। প্রথম প্রথম অনেক রোগী এই প্রকারে খাওয়ান আর্দো পছন্দ করে না. কিন্তু তাহারা ক্রমে অভ্যস্ত হয়। কত সময় অন্তর কি পরিমাণে খাওয়াইতে হইবে, ডাক্তারই তাহা প্রথম হইতে বলিয়া দিবেন। অনেক সময় অজ্ঞানা-বস্থায় এই প্রকারে রোগীর ঔষধ ও পথ্যের ব্যবস্থা করিতে হয়।

ষ্ঠিন্যাক্ ভিউন্ (Stomach tube) দারাও অনেক সময় রোগীকে খাওয়ান হয়। ইহাকে ইন্সোফেল্ফেল্ফিডিং (Oesophageal feeding) কহে। রবারের ফ্টম্যাক্ টিউব্ বা নলটী পূর্বের স্থায় মুখ দিয়া পাকস্থলীতে চালান হয়। মুখে প্রথমে একটী গ্যাগ্ (Gag) লাগাইয়া দিলে ভাল হয়। নলটী ভিতরে দিবার সময় রোগীকে গিলিতে ও নাক দিয়া খাস-প্রশাস লইতে বলিতে হয়। প্রায়ই রবারের নলের সঙ্গে রবারের ফানেল লাগান থাকে। রোগীকে পূর্বেরর স্থায় এই নল দিয়া খাওয়াইবে। কখন কখন গলা, অন্ধনালী ও পাকন্থলীর পীড়ায় পাকন্থলীতে অস্ত্র প্রয়োগ করা হয় ও পেটের উপর ছিদ্র করিয়া পাকন্থলীতে রবারের নল লাগান হয়। এই নল দিয়া রোগীকে খাওয়ান হয়। সর্বেদা একটা ক্লিপ্ ছারা এই নলটা বন্ধ রাখিবে। আহারের সময় ক্লিপ্ খুলিয়া, একটা কাচের ফানেল লাগাইয়া পূর্বের মত রোগীকে খাওয়াইবে। পরে আবার ক্লিপ্ বন্ধ করিয়া দিবে। মধ্যে মধ্যে দেখিতে হইবে যেন নলের চারিধারে ঘা না হয়। কারণ পাকন্থলীর রস নির্গত হইয়া নলের পার্শ্বে ঘা হওয়া অসম্ভব নহে। যাহাতে এইরূপ ঘা না হয় তজ্জন্ম খাওয়াইবার সময় সর্বেদা বোরাসিক্ লোশন্ দিয়া মুছিয়া মলম বা গাউডার লাগাইয়া দিবে।

ত। ত্র্বাহ্রের প্রনীমান্টা (Medicated Enemata)
আমাশয় বা ডিসেন্টা (Dysentery), উদরাময় বা ডায়েরিয়া,
রক্তস্রাব বা রিডিং (Bleeding) ও ভিতরের কত চিকিৎসার জন্ম
যথন সক্ষোচনকারী বা ধারক এনীমা দেওয়া হয়, তখন তাহাকে
প্রাপ্তিন্ত্রেন ই প্রনীমা (Astringent Enema) কহে।
ইহা খুব গরম অর্থাৎ ১১০—১১৫ ডিগ্রী তাপমাত্রার বা বরফ জলের
ন্থায় ঠাণ্ডা দেওয়া হয়। ডাক্তারের আজ্ঞা মতে ফিট্কারী (Alum),
ডোভার্স্ পাউডার্ (Dover's Powder), লডেনাম্ (Laudanum), ময়দা (Starch), সিল্ভার্ নাইট্রেট্ (Silver Nitrate) ও
পটাস্ পারম্যান্গেনাম্ প্রভৃতি এনীমার সহিত দেওয়া হয়। স্তার্ক্ত্রাক্র সহিত
প্রনীমা দেওয়ার সময় সুই বা তিন আউন্স ফুটান জলের সহিত
আবশ্যক মত ময়দা, আরারেট, বা ভাল ফ্রার্চ্ পাউডার্ মিশাইয়া
লেই আটার মত ঘন করিয়া লইতে হয়। দ্রবটী অল্ল গরম থাকিতে
ধাকিতে ডাক্তারের বাক্যামুখায়ী উহার সহিত ঔষধ মিলাইয়া

পিচ্কারী দারা আন্তে আন্তে সাবধানে মলদারের ভিতর প্রবেশ করাইয়া দিবে। কিছুক্ষণ পর পিচ্কারী বাহির করিয়া লইয়া মলদার অল্লক্ষণ তুলা দিয়া চাপিয়া রাথিবে।

কোন কোন সময় ফারচ্ এনীমার সহিত ১৫ বা ৩০ ফোটা টিঞ্চার অপিয়াম্ (Tinct. Opium) মিশান হয় আবার, কখনও বা ডোভার্স্ পাউডার্ (Dover's Powder) মিশান হয়।

কৃমি নই করিবার জন্ম লবল জেলের এনীমা বা সন্ট্ এনীমা (Salt Enema) অর্থাৎ ১ পাইন্ট্ গরম জলে বড় চামচের এক চামচ্ (৪ ড্রাম) লবণ গুলিয়া এনীমারূপে দেওয়া হয়। লবণ জলের পরিবর্ত্তে কোয়াসিয়ার জলও (Quassia water) দেওয়া হয়।

ঘুমের জন্ম ক্লোরেল (Chloral) এশীমা ও ক্লোরিটোনের এনীমাও (Chloretone Enema) দেওয়া হয়।

৪। উত্তেজনা কমাইবার, নিদ্রাকারক বা সেডেটিভ ইন্জেক্সন্ (Sedative Injections):— অনেক সময় ঘুনের জন্ম কতকগুলি ঔষধ পিচ্কারী করিয়া ইন্জেক্-সন্ দেওয়া হয়। এইগুলির মধ্যে মির্ফিরা (Morphia) এবং ক্ষোপোলেমাইন্ই (Scopolamine) প্রধান। আজকাল এই সমস্ত ঔষধ সমপরিমাণে গুলি বা ট্যাব্লেট্ এবং জলে দ্রব করা এ্যাম্পুল্স্ (Ampules) আকারে প্রাপ্ত হওয়া যায়। ট্যাব্লেট্ ফুটন্ত জলে গলাইয়া কাচের হাইপোডার্মিক্ পিচ্কারীতে (Hypodermic syringe) টানিয়া লইয়া চামড়ার নীচে দিতে হয়। সিরিঞ্জটী কখনও রক্তের শিরার মধ্যে, হাড়ের উপর বা কোন গ্লেণ্ডের মধ্যে চুকাইয়া দিয়া ইন্জেক্সন্ দিতে নাই। হাতের উপর ও ক্ষন্ধের নিম্বভাগই ইন্জেক্সন্ প্রয়োগের উপযুক্ত স্থান। নার্স্থিমেই নিজ হাত পরিকার করিয়া ইন্জেক্সনের স্থানে টিংচার আইডিন্ লাগাইয়া দিবে। সূঁচ ও পিচ্কারী, ফুটান জলে পরিকার করিয়া উহা পুনরায় ফুটান ঠাগু। জলে ও এ্যাল্কোহলে পরিকার করিয়া লইবে। পরে উহার মধ্যে ঔষধ টানিয়া লইয়া নির্দিষ্ট স্থানে চামড়ার মধ্যে সূঁচ প্রবেশ করাইয়া দিবে। পরে ডাটি বা পিস্টনে আস্তে আস্তে চাপ দিলেই ঔষধ শরীরে প্রবেশ করিবে। পিচ্কারীর মধ্যে বায়ু থাকিলে তাহা বাহির করিয়া দিবে। পিচ্কারী দিবার সময় চামড়া অল্ল টানিয়া বা টিপিয়া উঁচু করিয়া লইলে ভাল হয়। ইন্জেক্সন্ দেওয়া হইলে পিচ্কারী ও সূঁচ পরিকার করিয়া সূঁচের মধ্যে তারটা ঢুকাইয়া রাখিবে।

ে। স্থিনুলেন্ট (Stimulant) বা উত্তেজক ইন্জেক্সন্:—হাৎপিণ্ডের অর্থাৎ হার্টের কাজ বন্ধ হইয়া আসিলে, শাস-প্রশাসের অবস্থা থারাপ হইলে, অতিরিক্ত রক্তপ্রাবের দরণ রোগীর অবস্থা মন্দ হইলে ও অন্ত কোন প্রকার আকস্মিক বিপদ ঘটিলে রোগীকে প্রিমুলেন্ট ইন্জেক্সন্ দেওয়া হয়। কতক-গুলি ইন্জেক্সন্ চামড়ার নীচে, কতকগুলি মাংসপেশীর মধ্যে, আবার কতকগুলি রক্তবাহী শিরা অর্থাৎ ইন্ট্রাভেনাস (Intravenous) রূপে দেওয়া হয়। উত্তেজনার জন্ত যে সকল ঔষধ ব্যবহৃত হয় তন্মধ্যে স্থিক্নাইন্, ক্যাক্ষব, ইথার্, পিটিউট্রিন্, এ্যাস্ক্রিনেলিন্ ও ডিজিটেলিনই প্রধান। যথন রক্তের শিরার মধ্যে দেওয়া হয় তখন সাধারণতঃ লবণ জল অর্থাৎ সেলাইন্ সলুশন্ (Saline solution) ৯৯° ডিগ্রী তাপে ব্যবহৃত হয়। যে স্থানে ইন্জেক্সন্ দিবে সে স্থানটী প্রথমতঃ সাবান জলে ধুইয়া, ইথার্ কিংম্বা এ্যাল্কোহল্ দ্বারা পরিকার করিয়া তাহার উপর আইডিন্ লাগাইবে।

সেলাইন্ ইন্ট্রাভেনাস্ ইন্জেক্সন্ দিতে হইলে, ইন্জেক্সনের গরম সলুশন্, রবার, ক্যানুলা, ফানেল্ ও টিউব্, ফরসেপ্, ছুরি, কাঁচি, ডিরেক্টার্, নিডেল্, স্থচার, সিল্ক্, ড্রেসিং, এ্যাল্কোহল্, আইডিন্ ও ব্যাণ্ডেজ্ প্রভৃতি অত্যাবশ্যকীয় জিনিষগুলি প্রস্তুত রাখা দরকার। নাসের এইগুলি নিজেই দেখা উচিত। ৬। প্রতিরোধক বা প্রফিলেটিক্ (Prophylatic) ইন্জেক্ সন: — যাহাতে কোন বিশেষ পীড়া না হইতে পারে তিরিবারণার্থে সিরাম (Serum), ভাাক্সিন্ (Vaccine) ও এ্যান্টিট্রেসিন্ (Antitoxins) ঔষধের ইন্জেক্সন্ দেওয়া হয়। ধমুফ্টকার বা টেটেনাস্ (Tetanus), টাইফয়েড্ (Typhoid), কলেরা (Cholera) ও ডিপ্থেরিয়া প্রভৃতি ব্যাধির জন্ম এই প্রতিরোধক ঔষধের ব্যবস্থা করা হয়। এইগুলি চামড়ার নীচে, মাংসের মধ্যে, শিরার মধ্যে, স্পাইনেল্ (Spinal) বা মেরুদণ্ডের মধ্যে দিতে হয়। এই প্রকার ইন্জেক্সন্ দিবার পূর্বের ঔষধের সঙ্গে সঙ্গে পিচ্কারী ও অন্যান্ম জিনিষ নার্সের প্রস্তের রাখা কর্ত্রবা।

৭। পরিষ্ণারক বা ডিজ্ইন্ফেক টেন্ট্ (Disinfectant) ইন্জেক্ সন্:— এইগুলি প্রায়ই মলদারের ভিতর দেওয়া হয়। টাইফয়েড্, আমশয় বা ডিসেন্ট্র (Dysentery) এবং পেটনামা বা অতিসার পীড়ায় ইউজল্ (Eusol), বরিক্ এসিড্, কুইনাইন্, ক্রোরোজেন্, প্রোটার্গল্ প্রভৃতি ঔষধের লোশন দারা মলদার ধোয়াইয়া দেওয়া হয়। লোশন্, পিচ্কারী, রবারের নল ও ফানেল্ বা ডুস্ প্রভৃতি সকল জিনিষ প্রস্তুত থাকা আবশ্রক।

Notes :-

खरगामम भित्रकहम ।

ডুস্ (Douches) ও ক্যাপিটার্ (Catheter) দেওয়া।

যে সমস্ত স্থান ভূসের সাহায্যে ধোওরা হয়, তন্মধ্যে দ্রীলোকের যোনিপথ বা ভ্যাজাইনা (Vagina), মলহারের নিম্নভাগ, মাসিকা-রন্ধু, কর্ণকুহর ও চক্ষ্ই প্রধান। এতদ্ব্যতীত জরায়ু বা ইউটারাসের (Uterus) ভিতরেও কথন কথনও ভূস্ দেওয়া হয়।

যোনিপথে ডুস্ দেওয়াকে ভেজাইনাল্ ডুস্ (Vaginal Douche) কহে। স্থানটা পরিষ্ণার করিবার, প্রদাহ কুমাইবার, রক্তত্রাব বন্ধ করিবার বা জরায়ুর সঙ্কোচন বৃদ্ধি করিবার জন্মই প্রায়ই এই ডুস্ ব্যবহৃত হয়। সাধারণতঃ ফুটান অল্প গরম জলের বা কোন লোশনের ডুস্ দেওয়া হয়। ডুস্ দিবার জন্ম রবারের পাম্প্ করা পিচ্কারী, ইরিগেটার্ (Irrigator) বা ফানেলের আবশ্যক হয়। এইগুলিতে রবারের নল ও ডুসের নজেল (Nozzle) বা মুখ লাগাইতে হয়। মুখটী কাচ, ধাতু ও রবারের দারাই তৈয়ারী হইয়া থাকে। কাচের নজেলই ভাল, কেননা উহা উত্তমরূপে পরিকার করিতে ও ফুটাইতে পারা যায়। অপারেশন কালে রৌপ্যানির্শ্বিত ধাতুর নজেলই ভাল। শক্ত রবারের মুখগুলি ভালরূপে পরিষ্কার করিতে পারা যায় না. ও শীঘ্রই শারাপ হইয়া যায় ; সেই জন্ম সেগুলির ব্যবহার যত কম হয় ততই ভাল। জল বাহির হইবার জন্ম সকল নজেলের গাম্বে অনেকগুলি ছিদ্র থাকে। ইউটারাসের ভিতর প্রবেশ করাইবার জন্ম নলটা বেশী লম্বা ও কিছু বক্র থাকে; আবার মুখে কতকগুলি ছিদ্রও থাকে। উহা হইতে জল বা লোশন বাহির হইবার জন্ত

নজেলের নীচের দিকে কাটা ও ফাঁক থাকে। যে প্রকার নজেলই ব্যবহৃত হউক না কেন, সব গুলিকেই প্রথমে ২০ মিনিট ধরিয়া ফুটান উচিত।

ভূস্ প্রয়োগের জন্ম সকল দ্রব্য প্রস্তুত হইলে রোগীকে বেড-প্যানের উপর চিৎ করিয়া শোয়াইয়া দিবে: রোগীর আরামের জন্ম বেডপ্যানের ধারে একটী তোয়ালে জড়াইয়া দেওয়া ভাল। আর কোমর ও স্কন্ধের নীচে এক একটা বালিশ দিয়া শরীরটাকে কিছু উঁচু করিয়া দিবে। রোগীকে একটী চাদর দ্বারা ঢাকিয়া দিয়া তাহার যোনিপথের সম্মুখের স্থান সাবান ও গ্রম জল দিয়া পরিষ্কার করিবে। পরে উহা লোশন দিয়া ধুইয়া দিবে। এই কার্য্যের জন্ম সচরাচর লাইজলু (Lysol) লোশন (> পাইণ্টে এক ড্রাম) বা বাই-ক্লোরাইড (১---৪০০০ মাত্রার) লোশন ব্যবহৃত হয়। ইহা ছাড়া ডাক্তারের আজ্ঞামত লবণ জলের সেলাইন লোশন (১ পাইণ্টে এক ডাম), পোটেসিয়াম পারমান্ধানেট (Potassium Permanganate) ১—৫০০০ মাত্রায়, ক্রিয়োলিন (Creolin) ১—১০০০ মাত্রায়, কার্ব্বলিক (Carbolic) ১--> ০০০ মাত্রায়, ই, সি, (E. C.) বা ক্লোরোজেন্ (Chlorogen), ইউসল্ (Eusol), আইডিন্ ও বোরিক্ প্রভৃতি লোশনগুলিও ব্যবহার করা যায়। লোশন প্রস্তুত লইলে ইবিগেটারটী (Irrigator) তিন ফিটু উপরে টাঙ্গাইয়া দিবে বা কাহাকেও দিয়া ধরাইয়া রাখিবে। পরে বাম হাতের আঙ্গুল দিয়া লেবিয়া (Labia) ফাঁক করিয়া ডান হাত দারা ডুসের নজেল্ ভেজাইনার ভিতর আন্তে আন্তে প্রবেশ করাইয়া ভিতরটী ধুইয়া দিবে। দেখিবে যেন, নজেল্ প্রবেশ করাইবার সময় সেটী শরীরের অন্য কোন স্থান স্পর্শ না করে। যতক্ষণ পর্যান্ত পরিষ্কার লোশন বাহির না হয়, ততক্ষণ পর্য্যস্ত ভুস্ দিত্তে হইবে। যদি কোন প্রকার স্রাব বা ডিস্চার্জ্ (Discharges) দুফ হয় তবে তাহা পরিষ্কার না হওয়া পর্যান্ত ক্রনাগত ডুস্ দিতে থাকিবে। নজেল্টী ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া ভিতরের

সকল স্থান উত্তমরূপে ধোঁত করা উচিত। যদি কখন তুস্ প্রয়োগের অগ্রে পূঁজ, গন্ধ বা কোন প্রকার অস্বাভাবিক স্রাব দেখা যায় তবে তাহা ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে। নচেৎ অসাবধানে ডুসের জন্ম বাহিরের ময়লা ও পীড়ার বীজাণু জরায়ুর ভিতরে গিয়া নানা ব্যাধি জন্মাইয়া দিতে পারে। প্রসূতি বা গর্ভবতী স্ত্রীলোকদিগকে এই প্রকার ডুস্ দিতে হইলে সর্ববদা ডাক্তারের পরামর্শ ও সাহায়্য লওয়া আবশ্যক।

ছোট ছোট ছেলে মেয়েদিগকে বা শিশুদিগকে সর্ব্বদা রবারের ক্যাথিটার নল দিয়া ভুস্ দিতে হয়।

নার্সের সর্ববদা স্মরণে রাখিতে হইবে যে, ভূসের লোশন প্রস্তুত করিতে হইলে কোন পাত্রে গরম জল দিয়া লোশন প্রস্তুত করিয়া উহা ইরিগেটারে ঢালিতে হয়। প্রথমে ইরিগেটারের ভিতর ঔষধ ঢালিয়া, পরে উহার ভিতর জল দিয়া কখনই লোশন প্রস্তুত করিতে হয় না; কারণ তাহাতে ঔষধ নীচে পড়িয়া থাকে। ঔষধ যদি ভালরূপে দ্রব না হয় তাহা হইলে বিপদ ঘটিতে পারে।

লোশনের তাপ মাতা ১১০° ডিগ্রী হওয়া আবশ্যক। ডাক্তার কোনও বিশেষ আজ্ঞা না দিলে, পরিকার গরম সেলাইন্ বা লবণ জল দিয়া ডুস্ দিতে হয়।

একই নার্ক অনেক রোগীকে ডুস্ দিতে হইলে তাহার সর্বদা রবারের গ্লাব্স্ (Gloves) ব্যবহার করা উচিত। কারণ গ্লাব্স্ (Gloves) গরম জলে ফুটান যাইতে পারে। অনেক সময় নিজেকে বাঁচাইবার জন্মও গ্লাব্স্ ব্যবহার করা আবশ্যক হয়।

যথন ইউটারাসের ভিতর ডুস্ দিতে হয়, তখন রোগীকে প্রথমে প্রস্রাব করাইয়া লইবে। কাচের বড় লম্বা ডুস্-নজেল্, রবারে লাগাইবার জন্ম একটা ছোট কাচের নল (এই কাচের ভিতর দিয়া জলের গতি দেখা যায়), ইউটারাইন্ ফর্সেপ্ (Uterine forceps), টেনেকুলাম্ (Teneculum), ক্যাখিটার, সিম্স্ প্রেকুলাম্ (Sims Speculum), রবার গ্রাব্স্, স্পঞ্জ, স্পঞ্জ-ফর্সেণ্ (Sponge

forceps) প্রভৃতি আবশ্যকীয় জিনিষগুলি প্রস্তুত করিয়া ও ফুটাইয়া রাখিতে হয়। ইহা ছাড়া ডাক্তার আসিলে তাঁহার হাত পরিকার করিবার জন্ম সাবান জল, লোশন্, গ্লাব্স্, টাউয়েল্ রাখা আবশ্যক।

শাসিকার ভিতর তুস্ দেওয়া বা ন্যাজাল্ তুস্
(Nasal Douches):—ডাক্তারের আজ্ঞা বিনা কখনই নাকের
ভিতর তুস্ দেওয়া উচিত নহে; কারণ অনেক সময় তুসের জল বা
লোশন নাকের ভিতর দিয়া অন্য পথে চলিয়া যায়; তাহাতে কাণে বেদনা
বা কফ অমুভূত হয়। নাক ধুইবার সময় প্রথমেই রোগীকে বলিতে
হয়, যেন সে তুস্ দিবার সময় হাঁই না তুলে, ঢোক না গিলে, কথা না
কহে, না কাশে ও নড়াচড়া না করে। মাথা কিছু নীচু করিয়া রোগীর
এক নাক দিয়া তুস্ দিলে অন্য নাক দিয়া জল বাহির হইয়া আসে।
এই প্রকারে পিচ্কারী দিয়াও নাকের ভিতর পরিষার করা হয়।

কানের ভিতর ডুস্ দেওয়া বা অরেল্ ডুস্
(Aural Douches):—কখন কখন কানের ব্যথার জন্ম,
ময়লার জন্ম বা কানের মধ্যে অন্ম কোন জিনিম চুকিয়া গেলে
তাহা বাহির করিবার জন্ম ডুস্ দেওয়া হয়। কানের পাতা কিছু
টানিয়া ভুসের মুখটা খুব সাবধানে কানের ছিদ্রের নীচভাগে আস্তে
আস্তে সামান্ম প্রবেশ করাইয়া ধীরে ধীরে ডুস্ দিতে হয়। অসাবধানে বা জোরে ডুস্ দিলে কানের পর্দা ফাটিয়া ঘাইতে পারে।
পিচ্কারী দিয়া কান পরিকার করিতে হইলেও এইরূপ সাবধান
হইতে হয়। কানের ভিতর কোন পোকা চুকিয়া গেলে তৎক্ষণাৎই
সামান্ম তেল গরম করিয়া কানে ঢালিয়া দিতে হয়। কোন জিনিয়
চুকিয়া গেলে ফর্সেপ্ বা কোন যন্ত্র ব্যবহার না করিয়া প্রথমে ডুস্
বা পিচ্কারী ঠিকভাবে দিলেই উহা বাহির হইয়া আইসে। কখনই
কানের ভিতর কিছু দিয়া খোট্রাইতে বা চুলকাইতে হয় না। ইহাতে
কান ফুলিয়া ও পাকিয়া কঠিন পীড়া হইতে পারে।

মুক্রনলী বা ল্লাডার্ (Bladder): —ইহা ডুস্ দিয়া

ধুইবার অগ্রে ক্যাথিটার দিয়া শৃশু করিয়া লইতে হয়। স্ত্রীলোকের ক্যাথিটার (Female catheter) কাচ, রবার ও রোপ্য দিয়া তৈয়ারী হয়। আর পুরুষলোকের ক্যাথিটার কাচ, শক্ত রবার, নরম রবার, গাটা পার্চ্চা (Gutta percha) ও রোপ্য (Silver) দিয়া তৈয়ারী হয়। স্ত্রীলোকদের কাচের ক্যাথিটারই সব চেয়ে ভাল; কারণ সেগুলি শীঘ্র ও ভালরূপে পরিক্ষার করিতে পারা যায়। অজ্ঞান অবস্থায়, বা রোগী বেশী ছট্টফট করিলে, কিংবা ছোট ছেলে মেয়েদের জন্ম রবারের ক্যাথিটার ব্যবহার করিতে হয়। নচেৎ কাচ ভাঙ্গিয়া কোন স্থানে ফুটিয়া যাইতে পারে। অপারেশনের সময় সিল্ভার্ ক্যাথিটারই ব্যবহার করা হয়: কারণ সেগুলি অন্যান্য যন্ত্রের সঙ্গে ফুটান যেতে পারে; ভাঙ্গিবারও ভয় থাকে না। সকল ক্যাথিটারই ব্যবহারের পূর্বের ফুটাইয়া লওয়া দরকার। ফুটাইবার সময় জলে এক ড্রাম লবণ বা কিছু সোডা দিয়া ১০ মিনিট কাল ফুটাইলে যন্ত্রটী পরিষ্কার হইয়া যায়। সর্ব্বদাই এক সঙ্গে ছুইটা ক্যাথিটার প্রস্তুত রাখা দরকার কারণ কোন প্রকারে একটা ভান্সিয়া বা দৃষিত হইয়া গেলে তৎক্ষণাৎই, সময় নষ্ট না করিয়া অন্তটী ব্যবহার করা ঘাইতে পারে। ক্যাথিটারটী ভাল কিনা তাহা ফুটাইবার পূর্বেব দেখিয়া লওয়া উচিত। ক্যাথিটারটা যেন ভাঙ্গা কিম্বা ফাটা না থাকে। পক্ষান্তরে উহা যেন বেশ মস্থা হয়। পুরুষলোকদিগকে ক্যাথিটার দিবার জন্য নার্স কর্বপ্রথমে সমস্ত জিনিষগুলি প্রস্তুত করিয়া রাখিতে হইবে। এই কার্য্যের জন্ম একটা পাত্রে বাইক্লোরাইড্ লোশন (১-২০০০), ক্যাথিটার, পরিষ্কারক তৈল, ভেসেলিন বা অলিভ্ অয়েল্, পরিষ্ণার স্পঞ্জ, ময়লা ফেলিবার পাত্র, প্রস্রাব ধরি-বার পাত্র, প্রস্রাব পরীক্ষার বোতল, তুলা, গরম ফুটান বোরাসিক্ লোশন ও হাত ধুইবার জন্ম সাবান জল প্রভৃতি ঠিকভাবে প্রস্তুত রাখিবে এবং রোগীর খাটের চারিধারে আবরণ স্বরূপ পর্দ্ধা লাগাইয়া फिरव।

স্ত্রীলোকদিগকে ক্যাথিটার দিতে হইলেও সর্ব্বদা চুইটী ক্যাথিটার প্রস্তুত রাখা বিশেষ আবশ্যক। কারণ ক্যাথিটার প্রয়োগের সময় সেটা ঠিক প্রস্রাবের দারের ভিতর না গিয়া পিছ-লাইয়া অন্য স্থানে লাগিতে পারে: স্কুতরাং উহা পুনঃ পরিষ্কার করা আবশ্যক হয়। সমস্ত আবশ্যকীয় দ্রব্যগুলি পূর্বের গ্রায় প্রস্তুত রাখিবে। রোগীকে পর্দা দারা ঘিরিয়া ও পরিষ্কার বেড্প্যান্ লাগাইয়া নাস্ নিজের হাত পরিকার করিয়া লইবে। পরে রোগীর ভেজাইনা সাবান জল ও লোশন দিয়া পরিষ্কার করিবে। দেখিবে যেন লেবিয়ার ভিতরটী স্থন্দররূপে পরিষ্কার হয়। তৎপর রোগীকে পরিষ্কার চাদর কিম্বা ঝাড়ন দিয়া ঢাকিয়া দিতে হইবে। ভালবাও ঝাডনের এক কোণ দিয়া ঢাকা থাকিবে। উত্তমরূপে হস্ত গ্রেত করণান্তর নার্নজে ক্যাথিটার প্রয়োগ করিবে। পরিক্রত হস্ত দারা পুনরায় অত্য জিনিষ স্পর্শ করা নাসের পক্ষে বড়ই ভুল কাজ। বাম হস্ত দারা লেবিয়া ফাঁক করিয়া, দক্ষিণ হস্ত দারা স্পঞ্জ লোশনে ভিজাইয়া লইয়া মূত্রনলার মুখ বা ইউরিগা (Urethra) পরিষ্কার করিয়া লইবে। সর্ব্বদাই উপরের দিক হইতে নীচদিকে স্পঞ্জ যুরাইয়া মুছাইয়া লইবে। পরে ক্যাথিটারের মুখে ভেজেলিন্ বা তেল লাগাইয়া আন্তে আন্তে সাবধানে ইউরিগার মধ্যে প্রবেশ করাইবে। ক্যাথিটার ধীরে ধীরে চাপিলে নিজেই ভিতরে যায় ; স্থতরাং উহাতে জোরে চাপ দিবে না। যখন ব্লাডার সম্পূর্ণ খালি হইবে তখন ক্যাথিটারের বাহিরের মুখটী আঙ্গুল দিয়া দাবিয়া বন্ধ করিয়া উহা আন্তে আন্তে বাহির করিয়া লইবে। যদি প্রস্রাব পরীক্ষা করিবার আবশ্যক হয় তবে উহা একটা পরিষ্কার বোতলে পূরিয়া উহার গায়ে লেবেল লাগাইয়া পরীক্ষান্থলে পাঠাইবে।

কার্য্যের পর ক্রাথিটার পরিকার করিতে হইলে প্রথমে তূলা দিয়া উহার মুখস্থ তৈল বা ভেজেলিন্ মুছিয়া লইবে। ক্যাথি-টারের মুখটীর ফাঁক দিয়া জল ঢালিয়া উহার ভিতর পরিকার করিবে। ছিদ্রটী উপরমুখ করিয়া ধুইবে। পরে ক্যাথিটারটী সোডা জলে ফুটাইয়া উত্তমরূপে মুছিয়া ও শুক্ষ করিয়া উহার ভিতরে তারটি দিয়া বন্ধ করিবে। যদি রোগীর গণোরিয়া (Gonorrhoea) পীড়া থাকে তাহা হইলে তাহাকে কোন মতেই ক্যাথিটার দিতে নাই; কারণ পীড়ার পূঁজ রাডারের ভিতর চালিত হইয়া নানা প্রকার উপসর্গ উৎপন্ধ করে। যদি ক্যাথিটার দেওয়া বিশেষ আবশ্যক মনে হয় এবং ডাক্তার তিদ্বিয়ে পরামর্শ দেন তবে অতি পরিকারভাবে রোগীকে প্রস্তুত করিয়া ক্যাথিটার প্রয়োগ করিতে হয়।

যদি প্রস্রাব বন্ধ হেতু ক্যাথিটার দিবার আবশ্যক হয় তবে পূর্বেই প্রস্রাব করাইবার অন্যান্য উপায়গুলি অবলম্বন করিবে। অনেক সময় রোগীকে থুব গরম জলের বাষ্পে বসাইলে, বেড্প্যানস্থিত ফুটান জলের উপর বসাইলে, মূত্রথলির উপর গরম জলের সেক্ বা গরম জলের বোতল রাখিলে, মূত্রম্বারে ঠাগু। বা গরম জল ঢালিলে কিম্বা এনীমা দিলেও বিনা ক্যাথিটারে প্রস্রাব হইয়া যায়। ছোট ছেলে বা শিশুদিগকে ক্যাথিটার দিতে হইলে ধরিবার জন্ম আর একটি লোকের প্রয়োজন হয়।

ন্ত্রীলোকদিগের পেটের ভিতর কোনও অপারেশন করিবার আগেই বা ক্লোরোফরম্ (Chloroform) দিবার পরেই ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইয়া লওয়া উচিত। মূত্রদারের অথবা মলদারের নিকট সকল অপারেশনেই এই প্রকারে প্রস্রাব করাইয়া লইবে। প্রসবের সময়েও ক্যাথিটার দেওয়া আবশ্যক হয়। অনেক সময় প্রসবের পর রোগিণী প্রস্রাব করিতে অসমর্থ হইলে অতি সতর্কতা ও পরিচ্ছন্মতাসহ ক্যাথিটার প্রয়োগ করিতে হয়।

অপারেশনের পর সর্ববদা প্রস্রাব বহাইবার জন্ম ক্যাথিটার রাডারেই লাগান থাকে; এতদ্ব্যতীত কার্য্যের স্থবিধার জন্ম ক্যাথিটারের সঙ্গে আর একটি নল লাগাইয়া দেওয়া হয়। প্রস্রাব ঠিকভাবে বহে কি না তৎপ্রতি নার্সের সর্ববদাই দৃষ্টি রাখা উচিত্র। যদি ইহাতে রোগীর বেদনা বাড়ে, প্রশ্রাব চলা কফ্ট হয় এবং নল সরিয়া যায় বা কোনও কারণে নলের মুখ আট্কাইয়া যায় তবে অবিলম্বে তাহা ডাক্তারকে জ্ঞাত করান উচিত।

যদি ক্যাথিটার দেওয়ার সঙ্গে মূত্রথলি বা রাডার ধুইয়া পরিকার (Bladder-wash) করিবার আবশ্যক হয় তবে প্রথমে ক্যাথিটারের মুখে একটি ছোট কাচ নল লাগাইবে পরে ঐ কাচের মহিত একটি বড় রবারের নল যোগ করিয়া উহার মুখে কাচের ফানেল্ লাগাইবে। দরকার হইলে পিচ্কারীর কাচের মুখটিও উহাতে লাগাইতে পারা যায়। ক্যাথিটার দেওয়া শেষ হইলে উহার ফানেলে অল্প গরম বোরাসিক্, পার্মাঙ্গানেট্, আরজিরল্, প্রোটার্গল্, ক্লোরিন্, আইডিন্ প্রভৃতি নিরূপিত ঔষধ লোশনে মিশ্রিত করিয়া ঢালিবে। তাহার পর ফানেলের মুখ নীচু করিয়া রাডার পরিকার করিয়া লইবে; প্রথমে সকল জিনিষগুলি ফুটাইয়া লইতে হইবে। কখন কখন রাডার ওয়াসের জন্ম ডবল ছিদ্র বা মুখমুক্ত অন্থ প্রকার সিল্ভার ক্যাথিটার ব্যবহৃত হয়। ইহাদিগকে ডবল্ চ্যানেল্ড্ ক্যাথিটার কহে (Double channelled catheter).

ठकुर्मण भन्निटाइन।

পুল্টিস্ (Poultices) দেওয়া।

কোন স্থানে প্রদাহ জন্মিলে বা কোন স্থানে বেদনা অনুভূত হইলে বা কোন স্থান ফুলিয়া গেলে ও পাকিবার সন্থাননা থাকিলে সেই স্থানে গরম বা ঠাণ্ডা প্রলেপ, সেক বা পুল্টিস্ দিলে বিশেষ উপকার হইয়া থাকে। পুল্টিস্ দারা সেই স্থানে রক্ত চলাচল হইয়া ফোলা বিসিয়া যায় ও বেদনার উপশম হয়। যতগুলি ঔষধ বা দ্রব্য পুল্টিসের জন্ম ব্যবহৃত হয় তন্মধ্যে তিসি (লীন্সিড্), চোকল (ব্যান্), রুটী (ব্রেড্), সরিষা (মাফার্ড্), ময়দা (ফার্চ্) ও কয়লার গুঁড়ার (চারকোল্) পুল্টিস্ই প্রধান। এতঘ্যতীত গরমের পরিবর্ত্তে বরফের (আইস্) পুল্টিস্ও ব্যবহৃত হয়।

লীন্সিডের (Linseed Poultice) বা তিসির পুল্টিস্ঃ—নিমোনিয়া (Pneumonia), ব্রহাইটিস্ (Bronchitis), নেফুাইটিস্ (Nephritis বা কিড্নির পীড়া), কিম্বা অস্তান্ত ব্যাধিতে সেকের আবশ্যক হইলে এই পুল্টিস ব্যবহার হয়। দিনে এক, চার, ছয় বা আট ঘণ্টা অন্তর পুল্টিস্ বদলাইতে হয়। পুল্টিস্ বদলাইবার সময় প্রথম হইতেই তুইটি পাত্র, একটি স্প্যাচুলা (Spatula) বা একটি চ্যাপ টা ছুরি, তিসির গুঁড়া, কাচের ডান্টি, চামচ্ বা হাতল, অলিভ্ তৈল, পুরাতন কাপড়ের টুকরা বা মোটা কাগজ বা গজ ও এক ক্যাট্লি ফুটন্ত জল প্রভৃতি আবশ্যকীয় দ্রব্যগুলি রোগীর বিছানার নিকট সজ্জিত করিয়া রাখা কর্ত্তব্য। প্রথমে কাপড়ের টুকরাটী পাতিয়া তাহার উপর পুল্টিস্ এমনভাবে বিছাইবে যেন চতুস্পার্শ্বন্থ কাপড়ের দ্বারা পুল্টিস্টি সম্পূর্ণরূপে ঢাকা যাইতে

পারে। স্প্যাচুলাটী গরম জলে ড্বাইয়া গরম করিয়া লইবে। যে পাত্রে পুল্টিস্ প্রস্তুত করিবে সেই পাত্রটীও গরম করিবে। পরে যত বড় পুলটিন তৈয়ারী করিবে সেই পরিমাণে ফুটস্ত জল ঐ পাত্রে ঢালিয়া আবশ্যক মত তিসির গুঁড়া উহাতে অল্ল অল্ল মিলাইতে থাকিবে। যতটা তিসির গুঁড়া দিলে পুলটিস বেশ ঘন কাদার মত হয় ততটা তিসির গুঁড়া মিলাইবে। গুঁড়া মিশাইবার সময় স্প্যাচলা দিয়া সর্ববদা নাড়িতে থাকিবে এবং মধ্যে মধ্যে স্প্যাচুলাটি গর্ম জলে ডুবাইয়া গরম করিয়া লইবে। যতক্ষণ পর্যান্ত পুল্টিস্ উপযুক্ত রূপে গরম ও ঘন না হয়, ততক্ষণ পর্যান্ত উহা নাড়িবে। কখন কখন এই প্রকারে নাডিবার সময় পাত্রটী আগুনের উপরও রাখিতে হয়। তদনন্তর তিসির তালটা লইয়া উহার উপর অন্য একটা কাঠ বা রোলার দিয়া পিটাইলে পুল্টিসে বাতাস মিশ্রিত হইয়া উহা হালকা হইয়া যায়। এক্ষণে ঐ হাল্কা পুল্টিস্ অতি শীঘ শীঘ ঐ ভাঁজ করা কাপড়ের উপর স্প্যাচুলা দিয়া আধ ইঞ্চি পুরু করিয়া বিছাইয়া দিবে। পরে চতুষ্পার্শ্বের কাপড় দিয়া উহা এমনভাবে ঢাকিয়া দিবে যেন সেটী পুলটিসের সঙ্গে উত্তমরূপে আট্কাইয়া যায়। যদি কোন স্থানে ফাঁক থাকে তবে সেই ফাঁকটা বন্ধ করিবার জন্ম প্রথমে অন্ম কাপড়ের গজ দিয়া পুল্টিদের কাপড় মোড়াইবে। পরে স্থবিধা অমুসারে উহা গ্রম পাত্রে করিয়া, বা ২টা গরম পাত্রের মধ্যে ঢাকিয়া, বা মোডাইয়া গোল করিয়া তোয়ালে বা খবরের কাগজ দারা জড়াইয়া রোগীর কাছে লইয়া যাইবে। রোগী যতটা গরম সহু করিতে পারে, তভটা গরম থাকিতে থাকিতে পুল্টিস্ নির্দ্দিষ্ট স্থানের উপর রাখিয়া অয়েল সিক্ষ্ (Oil silk) দিয়া ঢাকিয়া বাইন্ডার (Binder) দারা ব্যাণ্ডেজ (Bandage) করিয়া দিবে। অয়েল্ সিক্ষের পরিবর্ত্তে জ্যাকোনেট্ (Jackonet) বা ফ্লানেল্ও ব্যবহৃত হইয়া থাকে। যদি বারংবার পুল্টিস্ দেওয়ার দরুণে চামড়ার উপর ফোস্কা পড়িবার আশস্কা থাকে ঐ স্থানে সামাত্ত অলিভ অয়েল্ লাগাইয়া দিবে। এইরূপে তেল

লাগাইলে তিসির গুঁড়া গায়ে লাগিবার সম্ভাবনা থাকে না। যতক্ষণ পর্যান্ত অহ্য আর একটা নৃতন পুল্টিস্ তৈয়ারী না হয় ততক্ষণ পর্যান্ত পুরাতন পুল্টিস্টা বদলাইবার জহ্য উঠান ভাল নয়। বড় ও ছোট অনুসারে যথাক্রমে চার বা তুই ঘণ্টা অন্তর পুল্টিস্ বদলাইতে হয়। তিসির অভাবে একই পুল্টিস্ গরম করিয়া তুইবার ব্যবহার করা যাইতে পারে। পুরাতন পুল্টিস্টা জড়াইয়া গোল করিয়া উঠাইয়া, একটা তোয়ালেতে মোড়াইয়া ফেরলাইজারের সাহায্যে আগুনের উপর তাতাইয়া লইতে হয়। নাস্কে এত তাড়াতাড়ি পুল্টিস্ দেওয়া শেষ করিতে হইবে যেন কোনও প্রকারে রোগীর গায়ে ঠাণ্ডা না লাগে।

কখন কখন বুকে ও পিঠে উভয় দিকেই পুল্টিদ্ দিতে হয়। ডবল্ নিমোনিয়াতে (Double Pneumonia) প্রায়ই একই রকমের পুল্টিদ্ আবশ্যক হয়। বুক ও পিঠ আচ্ছাদন করিবার জন্ম ছইটা পৃথক পৃথক পুল্টিদ্ তৈয়ারী করিয়া, একটা সম্মুখে ও অপরটী পিছনে লাগাইয়া, স্বন্ধের উপর দিয়া বান্ধিয়া দিতে হয়। পুল্টিদ্ বান্ধিবার জন্ম কতকগুলি ফিতা বা টেপ্ পুল্টিসের কাপড়ের সঙ্গে পূর্বেই সেলাই করিয়া রাখিবে। দেখিবে যেন কোন স্থান অনার্ত্ত না থাকে।

চোকোল বা ব্যান্ পুলতিন (Bran Poultice):—দাঁতের গোড়া ফুলিয়া বেদনা করিলে, কানে ব্যথা বা কোন স্থানে যন্ত্রণা হইলে সময়ে সময়ে চোকোলের পুল্টিন্ ব্যবহৃত হইয়া থাকে। একটি কাপড়ের বা ফ্লানেলের থলি টিলা করিয়া চোকোল পূর্ণ করিতে হয়। যাহাতে চোকোলের গুঁড়া এক দিকে সরিয়া যাইতে না পারে তজ্জ্য থলিটি লেপের মত সেলাই করিয়া লওয়াই ভাল। পরে থলিটা তোয়ালে দ্বারা জড়াইয়া উহার উপর থুব ফুটন্ত জল ঢালিয়া দিয়া উত্যক্ষপে নিংড়াইয়া লাইবে। ফোমেন্-টেসনে (Fomentation) যেরপভাবে নিংড়াইতে হয়, ইহাও ঠিক

সেইভাবে নিংড়াইবে। যেখানে বেদনা থাকে, সেই স্থানে পুল্টিস্টী লাগাইয়া উহার উপর তূলা, অয়েল্ সিল্ক, ও ব্যাণ্ডেজ্ দিয়া পূর্বের পুল্টিসের মত বান্ধিয়া দিবে। পুল্টিসের চোকল্ খুলিয়া শুকাইয়া রাখিলে উহা বারংবার ব্যবহার করা যাইতে পারে।

ক্রেটি বা ব্রেড্পুলটিস্ (Bread Poultice):—
চোখে, কানে, আঙ্গুলে বা অন্য কোন স্থানে পুল্টিস্ দিতে হইলে,
ক্রটির পুল্টিস্ দেওয়াই উত্তম ও স্থবিধাজনক। এই পুল্টিস্ প্রয়োগ
করিতে হইলে তিসির পুল্টিসের ন্যায় একটি পাত্রে পাউরুটির শাঁস
লাইয়া উহাতে অল্ল ফুটস্ত জল ঢালিয়া পাত্রটি কিছু সময় ঢাকিয়া
রাখিবে। ক্রটির শাঁস ফুলিয়া উঠিলে একটি গরম স্প্যাচুলা দিয়া
উহা খুব নাড়িয়া লাইবে ও গরম থাকিতে থাকিতে তিসির পুল্টিসের
ন্যায় একটি চার কোণা কাপড়ে পুরু করিয়া লাগাইয়া কাপড়ের
চারিধার পুল্টিসের উপর মোড়াইয়া দিবে। পরে উহার উপর তুলা
ও অয়েল্ সিল্ক্ পাতিয়া ব্যাণ্ডেজ্ করিবে। যে স্থানে পুল্টিস্
প্রয়োগ করিতে হইবে, প্রথমে সে স্থানে সামাক্ত অলিভ্ অয়েল্
লাগাইয়া দিলে উহা গায়ে শুকাইয়া লাগিয়া যায় না।

মান্তার্ড বা সরিষা-গুঁড়ার পুলাটিস্ (Mustard Poultice):—ঈদৃশ পুল্ টিস্ বড়ই কড়া। সচরাচর তিসির পুল্ টিসের উপর সরিষার গুঁড়া মিশাইয়া মাষ্টার্ড পুল্ টিস্ প্রস্তুত হয়। তিসির পুল্ টিস্ প্রস্তুত হইলে তাহার উপর অল্প সরিষার গুঁড়া ছড়াইয়া দিয়া কাপড়টি মোড়াইতে হয়; কিন্ধা শুক্ষ তিসির গুঁড়ার সহিত প্রথমেই সরিষার গুঁড়া একত্রে মিশ্রিত করিয়া পুল্টিস্ প্রস্তুত করিতে হয়। কতটা সরিষার সহিত কি পরিমাণে তিসি মিশাইতে হয় তাহা ডাক্তারকে জিজ্ঞাসা করিয়া লইবে। কিন্তু প্রায়ই সাত বা আট ভাগ তিসি ও এক ভাগ সরিষা মিশাইতে হয়। মাষ্টার্ড পুল্টিস্ দিবার পর সর্ব্বদাই চামড়ার উপর অলিভ্ তেল বা ভেঙ্গেলিন্ মাখানো আবশ্যক।

কখন কখন এই পুল্ টিস্ দিবার সময় ইছার নীচে একখণ্ড পাতলা কাপড় দেওয়া আবশ্যক হইয়া পড়ে। কেননা পুল্ টিস্ বারা কোন্ধা হইবার ভয় থাকে। পুল্টিস্ দিতে দিতে যদি রোগীর দেহে কোন্ধা হইবার সম্ভাবনা থাকে তবে উহা মধ্যে মধ্যে উল্টাইয়া দেখিয়া লওয়া আবশ্যক। একই স্থানে, একই ভাবে অনেক্ষণ পুল্টিস্ ধরিয়া রাখা কোন মতে বিধেয় নহে।

অনেক স্থানে মাফার্ড পুল্টিসের পরিবর্ত্তে, মাফার্ড প্লাফার (Mustard plaster) বা মাফার্ড লিভ্স্ (Mustard Leaves) ব্যবহৃত হয়। এইগুলি কাপড়ের উপরই প্রস্তুত করা কিনিতে পাওয়া যায়; কেবল লাগাইবার অগ্রেছই তিন মিনিট কাল গরম জলে ভিজাইয়া লইতে হয়। উত্তমরূপে ভিজিলে উহা নির্দ্দিফ স্থানে বসাইয়া দিয়া আবশ্যক মত বাঁধিয়া রাখিবে। এইরূপে পনর মিনিট কাল রাখিবার পর যদি দেখ যে রোগী বেশ সহু করিতে পারে, তবে আরও কিছু সময় লাগাইয়া রাখিবে। পুল্টিস্ উঠাইয়া লইবার পর পূর্বেরর ন্যায় ভেসেলিন্ ও অলিভ্ অয়েল্ লাগাইবে।

মহাদা বা প্রার্চ্চ পুলেভিস্ (Starch poultice):—
ময়দার পূল্ টিস্ দিতে হইলে সচরাচর রুটি প্রস্তুত প্রণালীর ন্যায়
ময়দা বা আটা ছানিয়া লইয়া খুব গরম থাকিতে থাকিতে কাপড়ের
উপর বসাইয়া অন্যান্য পুল্টিসের ন্যায় ব্যবহার করিতে হয়।
এতদ্বিম্ন একটি পাত্রে বড় চামচের এক চামচ ভাল ফার্চ্চ সামান্য
ঠাণ্ডা জলে গুলিয়া উহাতে খুব ফুটন্ত জল ঢালিয়া দিয়া যতক্ষণ
পর্যান্ত না ইহা খন কাদার মত হয়, ততক্ষণ পর্যান্ত চামচ দিয়া নাড়িতে
থাকিবে। পরে উহা গরম থাকিতে থাকিতে কিম্বা রোগী বিশেষে
ঠাণ্ডা হইলে নির্দ্দিন্ত ম্থানের উপর বসাইয়া পূর্বের মত ব্যাণ্ডেজ
করিয়া দিবে। কোন স্থানে ময়লা বিসয়া গেলে বা মাথায় বেশী
মরা চামড়া জমিলে তাহা পরিক্ষার করিবার জন্ম প্রায়ই এই
পুল্টিস্ দেওয়া হয়।

ভারকোল বা ক্য়লার গুঁড়ার পুলটিস্
(Charcoal poultice):—কোন স্থানে পচা ঘা হইতে অত্যস্ত
হুর্গন্ধ নির্গত হইলে তাহা নিবারণার্থে চার্কোল্ পুলটিস্ ব্যবহৃত হয়।
কেননা গন্ধ নিবারণ করিবার জন্ম ইহার ক্ষমতা অন্তুত। সচরাচর
তিসি বা রুটির পুলটিস্ প্রস্তুত করিবার সময় তাহার সহিত ক্য়লার
গুঁড়া ভালরূপে মিশ্রিত করিলেই চার্কোল পুলটিস্ প্রস্তুত হয়।
এক পাইণ্ট পুলটিসে বড় টেবিল চামচের এক চামচ্ ক্য়লার গুঁড়া
মিশাইবে।

প্রাণিট ক্লোজেস্টিন্ (Antiphlogestine) ঔষধ গরম জলে বসাইয়া উষ্ণ করণান্তর সহনশীল গরম থাকিতে থাকিতে চামচ বা স্প্যাচুলা দারা নির্দ্দিষ্ট স্থানে পুরু করিয়া লাগাইয়া তুলা দিয়া ব্যাণ্ডেজ করিলেই পুলটিসের ন্যায় কাজ করে। ডাক্তারের পরামর্শান্ম্যায়ী দিনে চুই তিন বার ইহা বদলান বিধেয়।

আইস্পুলটিস্বা বরফের পুল্টিস্(Ice poultice) প্রথমে বরফ টুকরা টুকরা করিয়া ভাঙ্গিয়া তাহাতে লবণ মিশাইবে। তদনস্তর অল্প আগব্জরবেণ্ট (Absorbent) তুলা বিছাইয়া তাহার উপর এই লবণ-মিশ্রিত বরফের টুকরাগুলি পাতিয়া দিবে। বরফ বেশ পুরু করিয়া দেওয়া হইলে তাহার উপর আর এক প্রস্থ তুলা বিছাইয়া দিবে। তুলাতে জড়ান বরফ একটি গাটা পার্চা (Gutta percha) নির্ম্মিত বা অয়েল সিল্কের (Oil silk) থলির মধ্যে পুরিয়া থলির মুথে ক্লোরোফরম্ (Chloroform) লাগাইয়া বন্ধ করিয়া দিবে। মুখের ধারে ইহা লাগাইয়া ছুই ধার একত্র করিলে জুড়িয়া যায়। এই থলিটি নির্দ্দিষ্ট স্থানে বসাইবার পূর্বের চামড়া ও থলির মধ্যে এক টুকরা ক্ল্যানেল কাপড় বা লিণ্ট্ (Lint) দিবে। এই প্রকারে বরফের পুল্টিস্ তৈয়ার করা ব্যয়সাপেক্ষ বটে; কিন্তু ইহার পরিবর্ত্তে বরফপূর্ণ রবারের থলি বা আইস্ব্যাগ্ (Ice Bag) ব্যবহৃত হইতে পারে। আইস্ পুল্টিস্ অত্যন্ত

ভারী হইলে ইহাতে একটী দড়ি বাঁধিয়া থাটের উপরে আড় করা লোহা বা ক্রেডেলের সঙ্গে ঝুলাইয়া দিতে হয়। যদি বরফ গলিয়া যায় তবে পুনরায় উহা বদলাইয়া দিবে। বরফের জল দারা যেন বিছানা না ভিজে; তাহার জন্ম নার্সের বিশেষ লক্ষ্য রাখা দরকার।

Notes:

शक्षमण श्रीतराष्ट्रम ।

প্রদাহ জন্মান বা উত্তেজক ঔষধ-প্রয়োগ। (Counter Irritation)

বেদনা ও ফুলা কমাইবার জন্ম যেমন পুলটিসের সেঁক দেওয়া হয়, সেই প্রকার কোন কারণে শরীরের কোন স্থানে প্রদাহ বা যন্ত্রণা হইলে তাহা কমাইবার জন্ম পুলটিসের পরিবর্ত্তে জালাদায়ক ঔষধ লাগান হয়। যে স্থানে এই ঔষধগুলি লাগান হয় সেইস্থানে প্রথমতঃ বিপরীত প্রদাহ উৎপন্ন হইয়া স্থানটি লাল হইয়া যায়। যদি ইহা অপেক্ষা বেশী প্রদাহ জন্মে তবে ফোস্কা বা ব্লিফার (Blister) উৎপন্ন হয়। এই প্রকার বিপরীত প্রদাহকে কাউল্ভাৱ্তা ইরিভেশন (Counter Irritation) কহে। নানা উপায়ে ও যে সকল উত্তেজক ঔষধ প্রয়োগে এই প্রদাহ উৎপন্ন হয় তন্মধ্যে নিম্নলিখিতগুলিই প্রধান।

১। সরিক্ষার প্রক্রেপ বা মান্টার্ড প্লান্টারর (Mustard plaster) :—ইহা প্রস্তুত করিতে হইলে রাই সরিষার টাট্কা গুঁড়া বা শিশিতে আবদ্ধ প্রস্তুত করা যে সরিষার গুঁড়া বা মান্টার্ড কিনিতে পাওয়া যায়, তাহা লইয়া উহাতে অল্প গরম জল মিশাইয়া কাদার মত পেন্ট (Paste) করিয়া লইবে। পরে ইহা এক টুকরা মোটা কাপড়ের অর্দ্ধেকাংশে পুরু করিয়া লাগাইবে ও কাপড়ের অপর অর্দ্ধাংশ বারা প্লান্টারটি ঢাকিয়া দিবে। যে স্থানে প্লান্টারটি লাগাইতে হইবে সেই স্থানটি সাবান জল ঘারা উত্তমরূপে ধৌত করিয়া প্লান্টারটি তথায় লাগাইয়া দিবে। যাহাতে ইহা নির্দ্দিন্ট স্থান হইতে সরিয়া না যায় তজ্জন্ম প্রালেশের উপর সামান্ম তুলা ছার্য়

ব্যাণ্ডেজ করিয়া দিবে। যতক্ষণ পর্যান্ত রোগী বেশী জ্বালা অনুভব না করে ও স্থানটি লালবর্ণ না হইয়া উঠে ততক্ষণ পর্যান্ত প্রলেপ উঠাইবে না। কিন্তু সাবধান হইবে যাহাতে প্রলেপ নিয়মাপেক্ষা বেশীক্ষণ রাখিয়া যেন রোগীর গায়ে ফোক্ষা না পড়ে। সাধারণতঃ ১০৷১৫ মিনিট কালই প্রলেপ রাখিতে হয়; কিন্তু কোন কোন লোকের চামড়া এত কোমল ও পাতলা যে, তাহাদিগের জন্ম পাঁচ মিনিটের অধিক সময় আবশ্যক হয় না।

প্লাফীর তুলিয়া লইবার পর সামান্ত অলিভ্ তৈল, ভেস্লিন্ বা কোন প্রকার মলম লাগাইয়া দিলেই জালা যন্ত্রণার উপশম হয়।

পূর্বেব যে মাফার্ড লিব্ভ্সের কথা বলা হইয়াছে, তাহাও
মাফার্ড প্লাফারের পরিবর্ত্তে ব্যবহৃত হয়; আর এইগুলি প্রস্তুত-করাই
কিনিতে পাওয়া যায়, তবে কেবল লাগাইবার সময় গরম বা শীতল
জলে ভিজাইয়া লইতে হয়। ছোট ছেলে ও কোমলচর্ম্মবিশিফ
লোকদিগের জন্ম মাফার্ড প্লাফার প্রস্তুত করিতে হইলে সরিষার
গুঁড়ার সহিত ময়দা মিশ্রিত করিয়া লইতে হয়। কখন কখন তিন
ভাগ ময়দা ও এক ভাগ সরিষা, আবার কখন বা চামড়ার কোমলতা
অনুযায়ী ১০ ভাগ ময়দা ও এক ভাগ সরিষার গুঁড়া মিশ্রিত করা
হয়।

যে স্থানে মাফার্ড প্লাফার প্রয়োগ করিলে রোগীর শরীরের চামড়া কাল হইয়া কুৎসিত দেখায় সে স্থানে উহা প্রয়োগ করা বিধেয় নহে।

মান্টার্ড প্লান্টার প্রস্তুত করিবার সময় জলের পরিবর্ত্তে ডিমের সাদা ভাগ ও গ্লিসারিণ্ (Glycerine) একত্রে মিশাইয়া লইলে ফোস্কা হয় না বরং কাজও উত্তমরূপে সমাধা হয়। ইহাকে টাইসন মান্টার্ড পেন্ট্ (Tyson mustard paste) কহে।

যেখানে মাফার্ড প্লাফার্ দিলে ফোস্কা হইবার ভয় থাকে, সেগানে সর্ববদা প্লাফারের নীচে ও চামড়ার উপর একটি পাতলা কাপড়ের টুক্রা দিতে হয়। মাফীর্ড প্লাফীরের ফোস্কার বড় ঘা শীঘ্র ভাল হয় না, স্তুতরাং নার্দের অসাবধানতার দরুণে ইহা হইলে তা তাহার পক্ষে বড়ই লজ্জার বিষয় হইয়া পড়ে।

তিকার আইওডিন্ও (Tincture Iodine) একটি জালাদায়ক উত্তেজক ঔষধ। কখন কখন টিঞ্চার আইওডিনের পরিবর্তে লিনিমেন্ট্ আইওডিন্ (Liniment Iodine) ব্যবহৃত হয়। একটা ছোট ব্রাসের তুলিতে করিয়া বা তুলার তুলি (Swab) করিয়া ইহা নির্দিষ্ট স্থানের উপর একবার অর্থাৎ এক লেপ লাগাইয়া দিবে। সেটা শুকাইয়া গেলে পুনর্বার উহার উপর আর এক লেপ লাগাইবে। এইরূপে উপয়ুর্গরি ছুই তিনবার লাগাইবে। দেহের চামড়া খুব কোমল হইলে একবার লাগানই যথেষ্ট। কখনও কখনও যে স্থানে টিঞ্চার আইওডিন্ বা লিনিমেন্ট্ আইওডিন্ লাগাইবার কথা থাকে, তাহার চতুর্দিকে ভেসেলিন্ বা মাখন লাগাইলে আইওডিন্ অন্ত স্থানে গড়াইয়া যায় না। এমোনিয়াতে (Ammonia) সামান্ত তুলা ভিজাইয়া শরীরের কোন স্থানের উপর রাখিয়া উহা অয়েল্ সিন্ধ দিয়া কিছুক্ষণ বাঁধিয়া রাখিলেও স্থানটী লাল হইয়া উঠে ও পাঁচ মিনিট বা তদপেক্ষা কিছু অধিককাল বাঁধা থাকিলে ফোস্কাও হয়। এইরূপে ক্লোরোফরম (Chloroform) লাগাইলেও ফোস্কা হইয়া যায়।

সকলপ্রকার মালিস বা লিনিমেণ্ট্ এই প্রকারে কোন স্থানে লাগাইয়া ক্ল্যানেল দিয়া বাঁধিয়া রাখিলেও বেশ প্রদাহ উৎপন্ন হয়।

ল্লিন্তার বা কোক্রা (Blister) :—শরীরের কোন স্থানে ফোস্কা জন্মাইতে হইলে থুব উত্তেজক ও কড়া প্রদাহজনক ও্রধের দরকার। এরপ স্থানে চামড়ার উপর ফ্লাই ল্লিফার (Fly Blisters) বা লিফারিং ফ্লুইড (Blistering Fluid) প্রয়োগ করিতে হয়। ব্রিফারিং ফ্লুইডের অন্য নাম লাইকর্ এ্যাপিস্পেষ্টিকাস্ (Liquor Epispasticus)। এইগুলি এক প্রকার মক্ষিকার পাখা হইতে প্রস্তুত হয়। কখনও কখনও ব্রিফারিং অয়েন্টমেন্ট্ (Blistering)

ointment) বা মলমেরও প্রয়োগ দেখা যায়। যে স্থানে ফোস্কা জন্মাইতে হইবে, প্রথমে তাহার চতুষ্পার্শ্বে তৈল বা ভেসেলিনের প্রলেপ দিয়া উহার উপর বিষ্টারিং ফ্লুইড্ তূলিতে করিয়া উপযুর্গরি তিন চারিবার লাগাইতে হইবে। উহা শুকাইয়া গেলে পুনরায় লাগাইবে। দেখিবে যেন একবিন্দুও অন্য দিকে গড়াইয়া না যায়। ফ্লাই ব্লিফার-গুলিতে সাধারণতঃ ক্যান্থারাইডিস্ (Cantharides) কাপড়ে লাগানো থাকে। ঐ গুলি প্রয়োজনানুসারে ছোট বড় গোলাকার করিয়া কাটিয়া লইবে। প্রদাহ-উৎপাদন করিবার স্থানটী প্রথমে সাবান জল দিয়া ধুইয়া শুক্ষ করিয়া তাহার উপর ক্লাই ব্রিফ্টার বসাইয়া অল্প তুলাও ব্যাণ্ডেজ দিয়া কিছুক্ষণ বাঁধিয়া রাখিবে। যদি তাহাতে না হয় তবে ব্রিফারটা ঠিক আকারে কাটিয়া আগুনের তাপে গরম করিয়া নির্দ্দিষ্ট স্থানের উপর বসাইয়া ব্যাণ্ডেজ করিয়া দিবে। ব্রিষ্টার প্রয়োগের স্থানটী সর্ববপ্রথমে ক্ষুর দ্বারা কামাইয়া দেওয়া ভাল, নতুবা ব্রিফার উঠাইবার সময় উহা লোমে আট্কাইয়া যাইতে পারে। ব্যাণ্ডেজটা এক আধ ঘণ্টা রাখিলেই ফোস্কা উৎপন্ন হয়। যদি ইহাতেও ফোস্কা উঠিতে দেরী হয়, তবে এ স্থানটীর উপর সেক বা ফোমেন্টটেশন্ (Fomentation) কিন্বা পুল্টিস্ দিলেই শীঘ ফ্রোস্কা উঠিবে। ইহা ব্যতীত ভেমেলিন্ প্রয়োগের পরেও ফ্রোস্কা উৎপন্ন হইতে পারে।

ব্লিফার প্রয়োগ করিবার পূর্বের সর্ববদাই ডাক্তারের নিকট হইতে নির্দ্দিষ্ট স্থানটা দেখাইয়া লওয়া ও কত বড় ব্লিফার্ দিতে হইবে তাহাও তাঁহার নিকট হইতে জানিয়া লওয়া একান্ত বিহিত।

ক্যান্থারাইডেল্ কোলোডিয়ন্ (Cantharidal Collodion) লাগাইয়া ব্লিফার উৎপন্ন করিতে হইলেও পূর্কোক্ত প্রণালীতে স্থানটী পরিষ্কার করিয়া তাহার চতুষ্পার্ফে ভেসেলিন্ লাগাইয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হয়। উহা একবার লাগাইয়া তাহার উপর গজ (Gauge) ও অয়েল্ সিন্ধ্ দিয়া বাঁধিয়া দিবে। ব্লিফার ড্রেসিং করিতে হইলে একটা সরু মুখের ধারালো পরিষ্কার কাঁচি দিয়া ফোস্কার যে দিক নীচু ও ঝুলিয়া থাকে সেই দিকে একটা ছিদ্র করিয়া দিবে। পরে তূলা দিয়া চাপিয়া ফোস্কার ভিতরস্থ সমুদয় জল বাহির করিয়া দিবে। ঐ ফোস্কার জল ধরিবার জন্ম, অন্য হাতে একটা ছোট পাত্র বা সোয়াব্ রাখিবে। সমস্ত কার্য্য শেষ হইলে, জিঙ্ক (Zinc) কিন্ধা বোরিক্ (Boric) মলম দিয়া ড্রেস্ করিবে।

কাপিৎ (Cupping) :— কোন স্থান ফুলিয়া গিয়া সেখানে রক্ত জমিলে বা তথায় রক্ত-চলাচল বন্ধ লইলে সেই স্থানের উপর কাপিং করা হয়। কাপিং তুই প্রকার। কাপিং করিবার স্থানটার উপর কেবল বায়ুশূল উত্তপ্ত বাটী বসাইয়া রক্ত-সঞ্চালনের রুদ্ধি করাকে শুক্ষ বা ড্রাই কাপিৎ (Dry cupping) কহে। আর যদি উক্ত প্রণালীতে ঐ স্থানটী কাটিয়া কিছু রক্ত বাহির করিয়া দেওয়া হয় তবে তাহাকে প্রহ্রাই কাপিৎ (Wet cupping) কহে।

ড্রাই কাপিং এর কার্য্য সম্পন্ন করিতে হইলে ভিন্ন ভিন্ন আকারের কতকগুলি (Cupping glass) গ্রাসের আবশ্যক হয়। যদি কাপিং গ্রাস না থাকে তবে তাহার পরিবর্ত্তে ঔষধের গ্রাস, জলখাবার মোটা ছোট গ্রাস, ডিমের খোসা, অথবা অন্য কোন প্রকারের বুটি বা ঘটা ব্যবহৃত হইতে পারে। এই কার্য্যের জন্ম সামান্য গ্রিসারিং, অলিভ্ অয়েল, কিম্বা ভেসেলিনের আবশ্যক হয়। এতম্বুতীত এক টুকরা ব্রটিং কাগজ বা এাব্ জর্বেণ্ট্ ভূলা (Absorbent cotton), মেথিলেটেড্ স্পিরিট্ (Methylated spirit) বা এগল্কোহল্ (Alcohol) ও ম্যাচ্ বাল্মের প্রয়োজন হয়। বুকের উপর, কিড্নির উপর বা অন্য যে কোন স্থানে কাপিং করিতে হইবে, সর্বপ্রথমে সেই স্থানটা সাবান জল দিয়া পরিষ্কার করিয়া শুকাইবে। পরে কাপিং গ্লাসের ভিতর বুটিং কাগজ বা ভূলা দিয়া কয়েক ফোটা মেথিলেটেড্ স্পিরিট্ বা এগল্কোহল্ ঢালিয়া গ্লাসটা এমন ভাবে

যুরাইবে যেন সমস্ত স্পিরিট্ গ্লাসের ভিতর চারিধারে লাগিয়া যায়। যেন বেশী গড়াইয়া না পড়ে। যদি বেশী স্পিরিট্ পড়িয়া যায় তবে উহা ঢালিয়া অন্য একটা গ্লাসে রাখিবে, তাহার পর গ্লাসটার চারিধার মুছিয়া ভেসেলিন্ লাগাইয়া দিবে, ও ম্যাচ্ জালাইয়া বুটিং কাগজটাতে আগুন ধরাইবে। আগুন জলিবামাত্র গ্লাসটা উবুড় করিয়া নির্দিষ্ট স্থানের উপর বসাইয়া দিবে। আগুন জলিলে গ্লাসের ভিতরকার বায়ু হাল্কা হইয়া বাহির হইয়া যায়। স্কুতরাং গ্লাসের ভিতরটা শূন্য বা ভেকুম্ (Vacuum) হইয়া পড়ে। যে স্থানে গ্লাসটা বসানো হয়, সে স্থানের চামড়া ক্রমশঃ উচু হইয়া উঠে। এই প্রকারে উচু হইবার সঙ্গে সঙ্গে নিকটবর্তী স্থানের রক্ত আকৃষ্ট হইয়া রক্ত-সঞ্চালনের রন্ধি হয়। চর্ম্ম অধিক পরিমাণে উচু হইবার গুই তিন মিনিট পরে গ্লাসের মুখের এক পার্শ্বে বৃদ্ধান্ধ্বনে নথ জারা চাপিলে গ্লাসের মধ্যে বায়ু প্রবেশ করে ও উহা খুলিয়া যায়।

আবশ্যকানুযায়ী কতকগুলি গ্লাস পাশাপাশি করিয়া লাগাইতে হইলে পর পর এক একটা গ্লাস এই ভাবে বসাইতে হয়, কিন্তু দশ পনর মিনিট পরে এক এক করিয়া গ্লাসগুলি খুলিয়া লইতে হয়। গ্লাসের ধার বেশী গরম হইলে রোগীর দেহের চামড়া পুড়িয়া যাইতে পারে, স্নতরাং নার্স্কে অতি সতর্কতা-সহকারে এই কার্য্য সম্পন্ন করিতে হইবে। নিমোনিয়া বা ফুস্ফুস্ প্রদাহের জন্ম কারিতে হইলে, পৃষ্ঠের দিকে যে ভাগে পীড়া থাকে, সেই ভাগের ফুস্ফুস্সের নিম্নভাগের সম্পূর্ণ স্থানটীতে কাপিং করিবে। কিড্নীর (Kidney) প্রদাহের জন্ম কাপিং করিতে হইলে পশ্চাদভাগে কোমরের উভয়পার্থে কাপিং গ্লাস বসাইতে হয়। মেরুদণ্ডের তুই দিকেই কাপিং করিবে।

ভহোট কাপিং (Wet cupping) করিতে হইলে সর্ব্যপ্রথমে স্থানটা গরম সাবান জল দিয়া ধোত করিয়া বাই-ক্লোরাইড্ ১.—১০০০ (Bichloride of Mercury 1—1000) লোশনে

পরিক্ষার করিয়া স্কেরিফিকেটার্ যন্ত্র (Scarificator) বা ছুরী দ্বারা কয়েক স্থানের চামড়া কাটিয়া লইতে হয়। সাবধানতার সহিত যন্ত্রগুলি প্রথমেই এাাল্কোহল্ দ্বারা উত্তমরূপে পরিক্ষার করিয়া লইতে হয়। ডাক্তার সর্ববদাই স্বয়ং কাপিং করিয়া থাকেন; কিন্তু নার্দেরও এই কার্য্য জানা, ও ইহার জন্য সমস্ত প্রয়োজনীয় দ্রব্য প্রস্তুত রাখা উচিত। চামড়া কাটার পর কাপিং গ্রাস পূর্ক্বাক্ত প্রণালীতে উক্ত স্থানের উপর বসাইলেই কিয়ৎপরিমাণে রক্ত বাহির হইয়া যায়। উপযুক্তরূপে রক্ত বাহির হইলে গ্রাসটী উঠাইয়া লইবে ও স্থানটী উত্তমরূপে পরিক্ষার করিয়া তূলা দিয়া ড্রেসিং করিয়া দিবে।

জোঁক লাগানো (Leeches):—কোন স্থান অতিরিক্ত রূপে ফুলিয়া যাওয়ার দরুণে রক্ত বাহির করিতে হইলে. জোঁকের সাহায্যে বাহির করিতে হয়। চোখের পীডায় অনেক সময় এই কারণেই চোথের পার্ষে ও কপালে জোঁক বসানো হয়। এই প্রণালীতে প্রায়ই এক বা তুই ডাম রক্ত বাহির হইয়া যায়। স্থানে জোঁক লাগাইবার দরকার হয় সে স্থানটী প্রথমতঃ জল দিয়া ধুইয়া তাহার উপর এক ফোঁটা তুধ লাগাইয়া দিলে শীঘ্র শীঘ্র জোঁক লাগিয়া যায়। দুধের পরিবর্ত্তে স্থানটীর উপর আঁচড দিলেও ভাল হয়। একটা টেস্ট টিউবের (Test-tube) মধ্যে জেঁাক পুরিয়া লইয়া প্র স্থানে উহা উবুড় করিয়া ধরিলে জেঁ ক নির্দ্দিষ্ট স্থান কামড়াইয়া ধরে। জেঁাকের মুখ কখন টানিয়া ছাড়ানো উচিত নয়, সে ইচ্ছামত র্ক্তপান করিয়া নিজেই পড়িয়া যাইবে: আর যদি বাস্তবিকই জোর করিয়া ছাড়াইতে হয়, তবে সামান্ত লবণের ছিটা দিলেই সে পডিয়া যাইবে। জেঁকি লাগাইবার পর বেশী রক্তস্রাব হইলে অল্প পরিমাণ তূলা দিয়া ঐ স্থান চাপিয়া ধরিয়া রক্তপাত বন্ধ করিবে। যে স্থানে জেঁাক লাগানো হয় সে স্থানের দাগ অনেক দিন পর্যান্ত থাকে।

_Notes :-

यर्छम्भ अतिरुष्टम्।

ফোমেণ্টেশন্ (Fomentation) বা দেক্ দেওয়া।

ব্যথা কমাইবার জন্ম অনেক স্থলে পুল্টিসের পরিবর্ত্তে সেক্ দেওয়া হয়। সেকের গরম অতি অল্প সময়ই থাকে। সেকের সময় কেবল গরম জলের সেক্ কিম্বা তৎসঙ্গে অন্যান্য আবশ্যকীয় দ্রব্য মিশ্রিত করিয়াও সেক্ দেওয়া হয়। আর এই সেক দেওয়ার জন্ম পূর্বব হইতেই সকলপ্রকার প্রয়োজনীয় ঔষধ প্রস্তুত করিয়া লওয়া উচিত। তন্মধ্যে নিম্নলিখিতগুলিই প্রধানঃ—

১। একটা কড়াই বা এক কেট্লী ফুটন্ত জল। ২। একটা বেশিন্ বা কোন বড় পাত্র। ৩। ছই তিনটা ফ্ল্যানেলের কাপড় বা পুরাতন কম্বলের টুক্রা। ৪। এক টুক্রা জেকোনেট বা গাটা পার্চা (Gutta percha tissue), কিছু তুলা ও আর একটি শুক্ষ ফ্ল্যানেল্। ৫। একটি ঝাড়ন। ফোমেন্ট করিবার সময় বড় পাত্রে ঝাড়নটি বিছাইয়া ফ্ল্যানেল্ বা কম্বলের টুক্রাটি ভাঁজ করিয়া ঐ ঝাড়নের ভিতর রাখিবে। কড়াই বা ক্যাট্লির ফুটন্ত জল ঐ ঝাড়নের উপর ঢালিয়া ফ্ল্যানেল্টা খুব ভাল করিয়া ভিজাইয়া লইবে। পরে ঝাড়নটীর ছই দিক ছই হাতে ধরিয়া বিপরীত ভাবে ঘুরাইয়া নিঙ্গাড়াইবে। ভালরূপে নিঙ্গাড়ানর পর ঝাড়ন খুলিয়া ফ্ল্যানেল্ বাহির করিবে ও ফ্ল্যানেলের ভাঁজ ঝাড়িয়া বাষ্প বাহির করতঃ সেটা নির্দ্দিফ স্থানে বসাইবে। উপযুর্গরি ছই বা তিনটি ফ্ল্যানেল্ এই ছাবে দিলে গ্রম অনেকক্ষণ থাকে। ফ্ল্যানেলের উপর জেকোনেট্ বা গাটা পার্চচা

টিস্থ ও তাহার উপর কিছু তূলা বা আর একটি শুক্ষ ক্ল্যানেল্ বা ঝাড়ন দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে। জেকোনেট্ কাপড়ের পরিবর্ত্তে অইল্ড্ সিল্ক্ (Oiled silk) বা কাগজ বাবহার করা যাইতে পারে। এই প্রকারে ৫ মিনিট বা দশ মিনিট অন্তর সেক বদলাইতে হয়। যদি বেদনা অত্যধিক হয় তবে ৫ মিনিট পরেই বদলাইবে। রোগী যখন সেক্ পাইতে থাকে সেই অবসরে অত্য ক্ল্যানেলের কাপড়টি ভিজাইয়া ও নিঙ্গাড়াইয়া প্রস্তুত করিয়া লইবে ও পূর্ববকারটি তুলিয়া লইবামাত্র বিতায়টি বসাইয়া দিবে।

দ্রীলোকদিগের স্তনের উপর ফোমেণ্ট্ দিতে হইলে যাহাতে গরম ফ্ল্যানেল্ স্তনের বোট স্পর্শ না করে সেই জন্ম প্রথম হইতেই উহার মাঝামাঝি স্থানটি গোল করিয়া কাটিয়া বাদ দিবে কিম্বা ফ্ল্যানেল্টি সেকের সময় এমন ভাবে বসাইবে যে বোটের মুখটি খোলা থাকে।

যাহাতে ঠাণ্ডা না লাগে সেই জন্ম সর্বদা সেকের পরই স্থানটি গরম শুদ্ধ ফ্ল্যানেল্ বা কাপড় দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে। আবশ্যক হুইলে তাহার পাশে গরম জলের বোতল লাগাইতে হুইবে।

শ্রহপ্রের সেক্ (Medicated fomentation):—
রো;গীবিশেষে কেবল গরম জলের সেক্ না দিয়া ঐ জলের সহিত
ভিন্ন ভিন্ন ঔষধ মিশাইয়া সেই জলের সেক দেওয়া হয়, অথবা প্রথমে
ঔষধটি শরীরের উপর লাগাইয়া বা মালিশ করিয়া ভাহার উপর গরম
জলের সেক দিতে হয়।

১। তার্পিনের সেক্ বা টার্পেন্টাইন্ ষ্টুপ্
(Turpentine stupe) — তার্পিন তেলের ফোমেন্ট্ দিতে হইলে
পূর্বের ন্যায় কেবল গরম জলের সেক্ দিবার সময় ফ্লানেল্
নিন্ধাড়াইয়া তাহাতে প্রত্যেকবার কিছু কিছু তার্পিন তেল ছিটাইয়া
দিতে হয়। সর্বাদা ফ্লানেলের ভাঁজের মধ্যে তেল ছিটান উচিত
নচেৎ ফোক্ষা হইবার ভয় থাকে।

তার্পিন তেল অত্যন্ত জালাদায়ক ও উত্তেজক (Irritative). সেই জন্ম যাহাদের চামড়া কোমল বিশেষতঃ বৃদ্ধ ও শিশুদের জন্ম ইহা খুব সাবধানে দিতে হয়।

অন্য প্রকারেও তার্পিন তেলের সেক্ দিতে পারা যায়। এক ভাগ তার্পিন তেল ও তুই ভাগ অলিভ্ অয়েল্ (Olive oil) একত্রে মিশাইবে ও সেক দিবার স্থানে মালিশ করিয়া তাহার উপর ফোমেন্ট্ করিবে। ফোমেন্ট দেওয়া শেষ হইলে ঐ জায়গায় প্রথমে গরম ক্ল্যানেল্ রাথিয়া তাহার উপর অয়েল্ সিল্ক্ কিম্বা জেকোনেট্ কাপড় অথবা তেলাল কাগজ পাতিয়া পুনরায় তাহার উপর তুলা ও ব্যাণ্ডেজ্ দিয়া বান্ধিয়া দিবে। যদি দেখ যে, ফোমেন্টেশন্ ঠাণ্ডা হইয়া গিয়াছে তাহা হইলে, তখনই নতুবা আধ ঘন্টা অন্তর ফুপ্রেদলাইয়া দিবে। স্মরণে রাখিবে, যে ফুপ্রদলাইবার সময় মধ্যে মধ্যে তার্পিনের মালিশটা লাগাইবার বিধি আছে।

ছোট ছেলেদিগকে তার্পিনের ফুপ্ দিতে হইলে, উহা অপেক্ষাকৃত মৃত্ন ও লঘু হওয়া অত্যাবশ্যক। এক ভাগ তার্পিন তেল ও তিন বা চারি ভাগ অলিভ্ তেল একত্রে মিশ্রিত করিয়া মালিশটী তৈয়ারী করিতে হইবে।

টার্পেন্টাইন্ ফুঁপ্ দিবার জল অত্যুক্ত হওয়া নিতান্ত আবশ্যক। যে জলের উষ্ণতা হাতে সহ্য করা যায়, সেই জল দ্বারা কোন উপকার হয় না।

ক্ল্যানেল্টী ফুটস্ত জলের মধ্য হইতে তুলিবার সময় সর্ববদা একটি লম্বা চিম্টা বা শক্ত কাঠি ব্যবহার করিবে। ইহা কখনও হাত দিয়া তুলিতে চেফ্টা করিবে না। রোগী যতটা গ্রম সহ্য করিতে পারে সর্ববদাই ততটা গ্রম ক্ল্যানেল্ ব্যবহার করিবে।

২। লডেনাম্ (Laudanum) বা অপিয়াম্ (Opium) ফোমেন্ডেশন্ঃ—এক পাইণ্ট ফুটন্ত জলে এক আউন্স লডেনাম্ বা টিঞ্চার অপিয়াম্ একত্রে মিশ্রিত করিয়া ঐ জল দ্বারা সেক্ দিবে, কিন্তা ফ্ল্যানেল্ নিংড়ানর পর কয়েক ফোটা লডেনাম্ ছিটাইয়া দিবে।

- ত। প্রপি (Poppy) বা পোস্তদানার ফোমেন্টেশব্ঃ—এই ফোমেন্টেশন্ দিতে হইলে তুইটি পোস্ত টেঁড়ি এক
 টুক্রা কাপড়ের মধ্যে চূর্ণ করতঃ উহা তুই পাইন্ট জলে মিশাইয়া সিদ্ধ
 করিবে। যখন দেখিবে যে ঐ জল কমিয়া এক পাইন্ট জলে পরিণত
 হইয়াছে তখন উহাতে পূর্বের স্থায় ক্ল্যানেল্ ভিজাইয়া ও নিংড়াইয়া
 ব্যবহার করিবে। দাঁতের গোড়ায় বেদনা হইলে বা দাঁত কন্কন্
 করিয়া শূলাইলে মাড়ির উপর পপি ফোমেন্টেশন্ দিবার রীতি আছে।
- - ৫। কখন কখন গরম জলের পরিবর্ত্তে কেবল ফ্ল্যানেল, লবণের থলি, ইট, পাথর ও অন্ম যে কোন পদার্থ অগ্নির উত্তাপে গরম করিয়া বা রবারের থলিতে বা বোতলে গরম জল পূরিয়া সেক দেওয়া হয়, ইহাদিগকে শুষ্ক সেক্ বা ড্রাই ফোমে-উশন্ (Dry fomentation) করে।

সেকের প্রথমে থলিতে বা বোতলে গরম জল পূরিয়া সেগুলি ঠিক আছে কিনা তাহা দেখিয়া লওয়া আবশ্যক। থলি ও বোতল জল ঘারা কানায় কানায় পূর্ণ না করিয়া উহাদিগের কিয়দংশ খালি রাখিয়া জলপূর্ণ করিবে। গরম জলের থলি বা বোতল ঝাড়ন ঘারা জড়াইয়া ও উহাদিগের সংখ্যা গণনা করিয়া রোগীর পার্শে স্থাপন করিবে কিন্তা কন্ধলের ভাঁজের মধ্যে পূরিয়া দিবে। যদি রোগী খুব অজ্ঞান অবস্থায় থাকে বা পকাঘাত রোগী হয় কিন্থা যদি রোগী বৃদ্ধ বা ছোট হয় তবে অতি বিবেচনা ও সাবধানতা-সহকারে ইহাদিগের ব্যবহার করা উচিত। বোতল ও থলির জলের তাপ কথনও যেন ১১০° ডিগ্রির অধিক না হয়। বড় বড় হাসপাতালে ইলেক্ট্রীকের সাহায্যে সেক দিবার বন্দোবস্ত আছে।

Notes —

मश्रम्भ भित्रिएइम ।

রোগীর ভাবগতিক লন্ধ্য করা (Observation of Symptoms).

রোগীর ভাবগতিক লক্ষ্য করা ও রোগীর অস্বাভাবিক কিছুও ঘটিলে সেগুলি ধরিতে শিক্ষা করা নাসের একটি প্রধান গুণ। সর্বনদা স্থযোগ মত রোগ বাড়িবার ও কমিবার সঙ্গে সঙ্গে পীড়ার লক্ষণ ও চিহ্নগুলির যে পরিবর্ত্তন হয় সেগুলি মনোযোগের সহিত ধরা উচিত। কতকগুলি রোগ উপশমের চিহ্নজানা দরকার। রোগীকে পরীক্ষা ও লক্ষ্য করিবার সময় এমন কোনও ভাব প্রকাশ করিতে ও কথা বলিতে নাই যে তদ্বারা রোগীর মনে সন্দেহ বা ভয়ের সঞ্চার হয়। কখনই রোগীর সহিত বা রোগীর মাম্নে তাহার রোগের অবস্থা সম্বন্ধে অন্য লোকের সহিত আলোচনাদি করা যুক্তিসঙ্গত নহে। যদি কখনও রোগের কোনও খারাপ লক্ষণ প্রকাশ পায় তবে তাহা তৎক্ষণাৎই ডাক্তার বা হেড্ নার্সকি জ্ঞাত করিবে। কিন্তু মনে রাখিবে যে রোগের কোনও লক্ষণ কখনও কিছু বাড়াইয়া বা কমাইয়া বলিবে না; আর নিজে সমস্ত লক্ষণগুলি স্থন্দররূপে স্মারণে রাখিয়া রিপোর্ট বইয়ে লিখিয়া রাখিবে।

লক্ষণগুলি ছুইপ্রকারের - কতকগুলি দৃস্য, আর কতকগুলি অদৃস্য যাহা রোগী নিজে প্রকাশ করে।

রোগীর চেহারায়, চাল-চলনে, বা কথায় ও কাজে যে পরিবর্ত্তন ঘটে তাহা স্বয়ং নাস্ বা হাসপাতালের অন্ত ভূত্যেরা বেশ বুঝিতে পারে। কিন্তু কোন স্থানে বেদনা, জালা, যন্ত্রণা বা কফ ও চুলকানি হইলে এবং কোনও স্থান ঠাণ্ডা বা অবশ হইয়া গেলে রোগী তাহা নিজে অমুভব করিয়া প্রকাশ করিতে পারে। বাছ লক্ষণগুলির মধ্যে রোগীর জর বা টেম্পারেচার দেখা, পাল্স্ বা নাড়ী দেখা ও খাস-প্রখাস দেখা নার্সের বিশেষ কাজ। এইগুলি কি প্রকারে দেখিতে ও লিখিতে হয় তাহা পূর্বেই বলা হইয়াছে।

ভেম্পারেচার (Temperature) বা শরীরের তাপে রোগীর আভ্যন্তরিক অনেক বিষয় জানা যায়। স্বন্ধ অবস্থায় শরীরের তাপ একই থাকে। শরীরে যত তাপ উৎপন্ন হয় ততটাই ব্যয়িত হয়। পীড়াতেই ইহার ব্যতিক্রম ঘটে। পীড়া-বিশেষে কোন সময় টেম্পারেচার হঠাৎ কমিয়া যাওয়া ভাল বা মন্দের লক্ষণ। নিমোনিয়া, ম্যালেরিয়া প্রভৃতি জরে প্রায়ই হঠাৎ ক্রাইসিস্ (Crisis) ভাবে জর হাড়ে। তথন গর্ম কম্বল বা গর্ম জলের বোতলের বন্দোবস্ত করিতে ও ডাক্তারকে জ্ঞাত করিতে হয়। পাকস্থলীর ঘা, টাইফয়েড্ জর ও অল্পের আবন্ধতা বা ইন্টেস্টাইনেল্ অব্স্ট্রাক্সন্ (Intestinal obstruction) প্রভৃতি পীড়ায় হঠাৎ তাপ কমিয়া যাওয়া বিপদের লক্ষণ। অল্পে অল্পের জর কমা সর্বদা ভাল ও আরামের চিহ্ন; কিন্তু যক্ষমা বা থাইসিদ্ (Phthisis) ও অক্যান্য ক্ষমকারী পীড়ায় রোগীর অবস্থার অবনতির সঙ্গে সঙ্গে শরীরের তাপেরও হ্রাস হয়।

ছোট ছেলেদের, বৃদ্ধদের ও খুব ক্ষীণ তুর্বল লোকদের প্রাতঃ-কালের প্রীরের তাপ প্রায়ই স্বাভাবিক অপেকা কম বা সাব্নর্মেল্ (Sub-normal) থাকে। যথন জর হঠাৎ বাড়িয়া যায় তথন প্রায়ই বিশেষ কারণ থাকে। বেশী জরে সর্বদা মুখ লাল হয়, চোখ উজ্জ্বল ও পা গরম হয়; পিপাসা লাগে ও রোগী ছট্ফট্ করে। যদি জরের সঙ্গে চামড়া খস্থসে ও শুদ্ধ থাকে তবে ভাল; নচেৎ খুব জরের সঙ্গে সঙ্গে চামড়া ভিজা ও ঘাম বোধ হইলে খারাপ লক্ষণ বুঝিতে হইবে। শীত করিয়া জর আসিলে টেম্পারেচার্ প্রায়ই বেশী হইয়া থাকে। অনেক সময় ঠিক মৃত্যুর পূর্বেব শরীরের তাপের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। মৃত্যুর পর দেহ খুব শীত্র ২ ঠাণ্ডা হইয়া যায় ও দেহের সমস্ত মাংসপেশী

কড়া ও আড়ফ হইয়া যায় ইহাকে **রাইগর্** মর্টিস্ (Rigor mortis) কহে।

পাল্স্ (Pulse) বা নাড়ীর অবস্থা দেখিয়াও রোগীর পীড়ার অবস্থা অনেকটা বোঝা যায়। পালুসের গতি ও শক্তি দেখিয়া রোগী ভাল হইতেছে বা খারাপের দিকে যাইতেছে তাহা বেশ বোঝা যায়। সচরাচর জর যত বাড়ে সেই সঙ্গে সঙ্গে পালস্ও বাডে। টাইফয়েড জ্বে নাড়ীর গতি সর্ববদাই কম ও মন্দ হয়: কিন্তু এই জ্বরে যদি কখন পাল্স্ ১০০ এর অধিক হয় তবে কোনও একটি উপসৰ্গ হইয়াছে বুঝিতে হইবে। যদি হঠাৎ পাল্স বাড়িয়া যায় ও নাড়ী খুব ক্ষীণ হয় তবে রক্তস্রাবের বা চুর্ববলতার লক্ষণ বুঝিতে হইবে। মাথার ভিতর আঘাতপ্রাপ্ত রোগীর পাল্স ক্ষীণ ও নাডীর গতি মন্দ হইয়া আসিলে তাহার মস্তিক্ষের উপর কোন চাপ পড়িতেছে বুঝিতে হইবে। পাল্স্ অনিয়মিত ও অসমানভাবে চলিলে রোগীর অবস্থা খারাপ হইতেছে বুঝিতে হইবে। খুব মোটা ও চর্ব্বিযুক্ত লোকের নাড়ী অনুভব করা অনেক সময় কঠিন হইয়া পড়ে। যদি পাল্স্ খুব কম হয় কিন্তা পাল্স্ খুব বাড়িয়া যায় তবে উভয়ই খারাপ লক্ষণ মনে রাখা উচিত। কতকগুলি ঔষধ সেবনের পরেও পাল সের অনেক সময় তারতম্য হইয়া থাকে। অন্তঃক্রণ বা হৃৎপিণ্ডের পীড়ার জন্ম যখন ঔষধ প্রয়োগ করা হয় তখন পালুসের প্রতি নাসের খুব লক্ষ্য থাকা আবশ্যক।

শ্রাস-প্রশ্রাস কিরপে চলে উহাও বিশেষরূপে দেখিতে হইবে। কারণ পাল্স্ ও জরের সঙ্গে সঙ্গে খাস-প্রখাসেরও পরিবর্ত্তন হয়। ছেলেদের ক্রন্দনের পর তাহাদের রেস্পিরেসন্ বা খাস-প্রখাস অত্যন্ত বাড়িয়া বায়। ছুটাছুটি করিয়া দোড়ানর পরও খাস-প্রখাস বৃদ্ধি পায় কিন্তু ইহা কোনও অস্বাভাবিক লক্ষণ নহে। ভয় পাইলেও খাস-প্রখাস বাড়ে। যদি এ সব ছাড়া রোগীর খাস-প্রখাস বাড়ে তবে খাস রোগের বা ফুস্ফুসের পীড়ার লক্ষণ বুঝিতে হইবে। ওপিয়াম্

(Opium) বেশী মাত্রায় খাইলে রেস্পিরেসন্ খুব কমিয়া যায়। অজ্ঞান অবস্থায়, এপোপ্লেক্সি (Apoplexy) পীড়ায় ও অত্যন্ত মহ্য-পানে খাস-প্রখাস ফোপান বা কম্পিতভাবে চলে। নার্সের সর্ববদা লক্ষ্য রাখা আবশ্যক যে কোন্ সময় খাস-প্রখাস খুব শীঘ্র শীঘ্র বা খুব খীরে ধীরে চলে। নিখাস-প্রখাসের সময় রোগীর বিশেষ কোনও কট্ট বোধ হয় কিনা তাহাও নার্সের জিজ্ঞাসা করা আবশ্যক। কোন স্থানে বেদনা অনুভূত হইলে, খাস-প্রখাসের সময় কোন প্রকার শব্দ প্রখাসের সময় বুকে বাঁশীর মত শব্দ হইলে বুঝিতে হইবে সে খাস প্রখাসের সময় বুকে বাঁশীর মত শব্দ হইলে বুঝিতে হইবে সে খাস বা বায়ুনালীর অবরোধ বা সক্ষোচন হইয়াছে। মুখ দিয়া খাস-প্রখাস লইলে সন্দেহ করিবে যে নাকের ভিতরকার অন্থথ বা এডিনয়েড্ স্ (Adenoids) হইয়াছে। ফুস্ফুসের বা গলার মধ্যে কফ জন্মিলে সাধারণতঃ ঘড়্ঘড়ে বা রাল্স্ (Rales) শব্দ শোনা যায়। কাসির সময় কি প্রকারের কাসি হয় ও কোন্ বর্ণের কফ্ উঠে তাহাও ভাক্তারকে জানাইবে।

রোগীর গায়ের রঙ্গের বা বর্ণের পরিবর্ত্তন লক্ষ্য করা নার্সের বিশেষ গুণ। রক্ত-সঞ্চালন ও হার্টের (Heart) কাজ এই চুইয়ের সহিত বর্ণপরিবর্ত্তনের বিশেষ সম্বন্ধ আছে। দেহের রক্ত ঠিক ভাবে সঞ্চালিত হইলে পাল্স্ ভাল থাকে, হাত পা ও গরম থাকে, কোন স্থানে শোথ বা জল জমে না, হাঁপানি হয় না এবং রোগীর বর্ণের কোন তারতম্য লক্ষিত হয় না। ঠিকভাবে রক্ত সঞ্চালিত না হইলে দেহ বিবর্ণ ও কৃষ্ণাভ দেখায়। ইহাকে সাইনোসিস্ (Cynosis) কহে। পক্ষান্তরে ঠোঁট ও নাকের অগ্রভাগ কাল হইয়া যায়।

বর্শ—কখন কখন রোগীর বর্ণ হল্দে হয়। ইহাকে জ্রাপ্তিস্
(Jaundice) কহে। কোন কোন ব্যাধিতে বিশেষতঃ লিভার্
(Liver), পিত্তথলি বা গল্বাডারের (Gall-bladder) পীড়ায় শরীর
হরিদ্রোভ হইয়া ষায়। জন্ডিসের দক্ষণ চোখের ভিতরের সাদা অংশ

ছল্দে দেখায়। আবার অনেক পীড়ায় রোগীর রং কাল্চে ও লাল্চে হয়। রক্তশূতাতা বা এনিমিয়া (Anæmia) পীড়ায় রোগীর দেহের রং ফেকাসে বা সাদা হইয়া উঠে। কিড্নির পীড়ায় রোগীর রং সাদা হয়। ক্ষয়কাশ ব্যাধিতে রোগীর রং প্রথম প্রথম কোমল, মস্থা ও চিক্কণ হয়। এমন অনেক পীড়া আছে যাহার দরুণ দেহের চামড়ার উপর স্থানে স্থানে লাল রঙ্গের দাগ বা র্যাস্ (Rash) দেখা যায়। বসন্ত, হাম, কালাজ্ব প্রভৃতি অনেক পীড়ায় জ্বের সঙ্গেরোগীর শরীরের রঙ্গের পরিবর্ত্তন দেখা যায়।

ভালভলন—রোগী কিভাবে চলে—সোজা ভাবে চলে বা বক্রভাবে চলে,—তাহা লক্ষ্য করিতে হয়। থোঁড়াইয়া কিন্ধা অন্য কোন অস্বাভাবিকভাবে চলিলে তাহা বেশ মনোযোগ-সহকারে দেখিতে হয়। অনেক স্নায়বিক, পক্ষাঘাত এবং অন্যান্য কোন কোন বিশেষ পীড়ায় বা শরীরের কোন স্থানে বেদনা হইলে রোগী বিশেষ বিশেষ ভাবে ও কর্ষ্টে চলিয়া থাকে।

ব্যোপীর চেহারা—চুল, নখ, দাঁত প্রভৃতি সকল দিকে লক্ষ্য রাখা দরকার। দাঁত সকভাবে বা এদিক ওদিক বক্রভাবে ও ফাঁক ফাঁক আছে কিনা দেখিতে হয়। উপদংশ পীড়ার দাঁতের ন্যায় দাঁত ফাঁক ফাঁক ও চিরুণীর মত দেখায় কিনা,—মুখের মাড়িতে কোনও দাগ আছে কিনা—তাহা দেখা আবশুক।

রোগীর কানের পার্শ্বে কোন স্থান ফোলা কিনা,—কানে ঠিক শোনে কিনা, কানের মধ্যে কোনও শব্দ অনুভূত হয় কিনা তাহা জিজ্ঞাসা করিতে হয়। কখন কখন কুইনাইন্ প্রভৃতি ওঁষধ প্রয়োগের পর কানের ভিতর শব্দ ও ঝাপ লাগা বোধ হয়।

চোখ—চোথ লালবর্ণ ও নিস্তেজ কিনা, চোখের তারা বা মণি—পিউপিল্স্ (Pupils)— ছোট, বড় বা অসমান কিনা,—চোথ নিস্তেজ, সাদা ও হল্দে কিনা তাহা লক্ষ্য করিতে 'হইবে। অনেক ব্যাধিতে চোথ টেরা দেখায় ও সম্পূর্ণ মুক্তিত হয় না। সুশ্থ—মুখ দেখিতে মলিন ও বিবর্ণ কিনা,—লাল, সাদা বা কাল্চে বর্ণ কিনা। রোগী দেখিতে ক্লান্ত, ভীত বা মূর্থ বোধ হয় কিনা তাহা লক্ষ্য করিবে। কোন কোন পীড়ায় ঠোঁট কাঁপে, মুখ বেঁকা হইয়া যায়, কথা প্রাফ্ট বাহির হয় না। মুখের ভিতরটাও ভাল করিয়া দেখা আবশ্যক।

জিহ্লা—রোগীর জিহ্লা দেখিতে শুক্ষ, রসাল, ময়লা, পরিকার, সাদা, লাল, ফাটা ও ঘা-যুক্ত কিনা, জিহ্লায় কোন প্রকার দাগ বা দানা পরিলক্ষিত হয় কিনা; জিহ্লা দেখিতে মোটা অথবা পাতলা দেখায় কিনা, লক্ষ্য করা বিশেষ আবশ্যক। জিহ্লা দেখিয়া রোগীর অবস্থা অনেক বোধগম্য হয়। রোগের উপশম হইতেছে কিনা তাহাও জানা যায়। টাইফয়েড্ রোগীর জিহ্লা পরিকার হইতে দেখিলে স্থলক্ষণ বুঝিতে হইবে। জিহ্লা কাঁপিলে রোগী খুব তুর্বল ও শুক্ষ থাকিলে রোগীর অবস্থা খুব খারাপ বুঝিতে হইবে। জিহ্লা অপরিকার থাকিলে কোঁগ্রহজ্জানা কার্য্যের র্যাঘাত হইতেছে মনে করিতে হইবে। যদি জিহ্লা বাহির করিবার সময় এক পাশে বাঁকিয়া যায় তবে মুখের এক পাশে প্যারালিসিস্ (Paralysis) হইয়াছে বুঝিতে হইবে।

নাক—রোগী ঠিকভাবে খাস-প্রখাস লয় কিনা, খাস লইবার সময় নাকের ভিতর কোনও প্রকার শব্দ হয় কিনা, নাকের ভিতর হইতে রক্ত কিংবা কোন প্রকার স্রাব নির্গত হয় কিনা তাহা লক্ষ্য করিতে হইবে। য়দি নিখাস ও প্রখাসের সঙ্গে সঙ্গে নাকের তুই পাশ উঠা-নামা করে তবে ফুস্ফুসের পীড়া খুব কঠিন হইয়াছে বুঝিতে হইবে।

গুলো—গলার মধ্যে কোনও ঘা, ময়লা, ফোলা কিম্বা সাদা রকম কোনও পরদা আছে কিনা, এডিনয়েড্ আছে কিনা, কিম্বা টুন্সিল্স্ (Tonsils) ফুলিয়াছে কিনা তাহা দেখা বিশেষ আবশ্যক।

গাহ্ম—রোগীর গা হইতে কোন প্রকার গন্ধ, খাস-প্রশাস বা মুথ হইতে কোন তুর্গন্ধ, ঔষধের গন্ধ কিন্তা মদের গন্ধ বাহির হয় কিনা তাহা অবগত হওয়া নাসের বিশেষ প্রয়োজন। টাইফয়েড, বসন্ত ও ডিপ্থেরিয়া রোগীদের গাত্র হইতে বিশেষ বিশেষ প্রকারের মন্দ গন্ধ নির্গত হইয়া থাকে। প্রস্রাব, বাহু কিম্বা পুঁজের গন্ধ পাইলে তদ্বিয়ে অনুসন্ধান লওয়া আবশ্যক।

ব্যক্ত ব্যাব—রোগীর মুখ, নাক, গলা, বাছদ্বার, যোনিপথ, পাকস্থলী ও ফুস্ফুস্ হইতে রক্তপ্রাব হইতে দেখিলে তৎক্ষণাৎই তাহা ডাক্তারকে জ্ঞাত করা উচিত এবং ডাক্তার না আসা পর্যান্ত সেগুলি নিবারণের জন্ম সামান্ত সামান্ত উপায় অবলম্বন করিয়া সহজ্ঞ ঔষধ প্রয়োগ করা বিধেয়। এতদ্বাতীত কান, চোখ ও যোনিপথ হইতে অন্ত কোনপ্রকার অস্বাভাবিক প্রাব নির্গত হইলে তাহাও তাহাকে জ্ঞাত করা আবশ্যক।

নিদ্রা—রোগী অন্থির বা নিদ্রাকালে শাস্তভাবে নিদ্রা যায় কিনা, মধ্যে মধ্যে ঘুম ভাঙ্গিয়া যাওয়া ও কোন কারণে ঘুমের ব্যাঘাত হয় কিনা—এবং রাত্রে কত ঘণ্টা ঘুমায়—এ সব বিষয় নার্সের জানা বিশেষ দরকার। শুইবার সময় কাৎ, চিৎ বা উবুড় থাকে, ইহাও লক্ষ্য করিতে হইবে।

আহার—রোগী ঠিক মত খায় কিনা, খাবার সময় অনিচ্ছা ও কফবোধ করে কিনা, দিন রাত্রে কতবার খায় ও খাত্তের পরিমাণ কত ইছা জানা আবশ্যক।

প্রত্যাব ও মলে—রোগীর প্রত্রাব ও মল ঠিকভাবে
নির্গত হয় কিনা জানিতে হয়। প্রত্রাব দিন রাত্রে কতবার হয়,
মৃত্র পরিমাণে বেশী না কম; ইহার রং ও পরিমাণ জানা আবশ্যক।
কখন কখন রোগীর প্রত্রাবে চিনি ও এ্যাল্বুমেন্ (Albumen)
থাকে। সেরূপ ছলে রোগীর প্রত্রাব বারে কম বা বেশী হইয়া
থাকে। অসাড়ে বাহ্য প্রত্রাব হয় কিনা ও হইবার সময় রোগী
কন্ট বোধ করে কিনা তাহা লক্ষ্য করিতে হইবে। মলে আম, রক্ত,
শ্লেষ্মা বা মিউকাস্ (Mucous) থাকে কিনা তাহাও অবগত হওয়া

দরকার। যদি কোনও প্রকার ক্রিমি (Worms) থাকে তবে তাহা লক্ষ্য করা আবশ্যক।

বেদনা বা অবশভাব—কোন হানে ব্যথা, অবশ, কাঁপুনি কিম্বা থিচুনি হয় কিনা তাহা ও কোন হ্বানে জালা যন্ত্রণা হয় কিনা সে দিকে বিশেষরূপে লক্ষ্য রাখিতে হইবে।

ভর্ম—রোগীর কোন স্থানে ফোলা আছে কিনা, রাত্র কি
দিনের কোন সময় বেশী ঘাম হয় কিনা, শরীরের কোন স্থানে ঘা
কিম্বা অশ্য কোন প্রকার কাটা দাগ আছে কিনা, কোন স্থান চাপিলে
বিসিয়া যায় কিনা এবং রোগীর ওজনের কোনও প্রকার তারতম্য হয়
কিনা ইত্যাদি সকল বিষয়েই নার্সের অমুসন্ধান করিয়া জানা কর্ত্ব্য।

ष्यकीमभ পরিচেছদ।

রাত্রিকালীন-নার্দিং (Night-nursing)

পূর্ব্ব অধ্যায়গুলিতে নার্সের কর্ত্তব্য সম্বন্ধে মোটামুটি যতগুলি বিষয় বলা হইয়াহে তাহার প্রায় সকলগুলিই দিনের নার্স কে সম্পন্ন করিতে হয়: কিন্তু রাত্রিকালীন নার্সিং অপেক্ষাকৃত অধিক গুরুতর ও দায়িত্বপূর্ণ, কেননা রাত্রিকালে রোগের নানাপ্রকার উপসর্গ ও যন্ত্রণার বুদ্ধি হয়। যে সকল নাস্বাত্রি ৮টা কিম্বা ৯টা হইতে রোগীর সেবা-শুশ্রুষা কার্য্যে নিযুক্ত হয় তাহাদিগকে বাধ্য হইয়া প্রাতঃকালীন সমস্ত কার্যা সমাধা করিতে হয়। রাত্রি-নার্সের ওয়ার্ডে আসার সঙ্গে সঙ্গে তাহার কাজগুলি জানিয়া লওয়া উচিত। বিশেষ বিশেষ আজ্ঞাগুলি বুঝিয়া ও লিখিয়া লইতে হয় এবং সেই কর্ত্তব্য কর্ম্মগুলি ঠিক সময়ে সমাধা করিতে হয়। নাসূকে সর্ববদা স্মরণে রাখিতে হইবে যে যদিও রাত্রে তাহার কাজ দেখিতে কেহই আসে না তথাপি রাত্রে রোগীর ভালমন্দের জন্ম সে নিজেই দায়ী। নার্সের টেবিলের উপর সর্ববদা একটা ঘডি থাকা আবশ্যক ও ঘডি দেখিয়া নির্দ্দিষ্ট সময় অন্তর রোগীকে ঔষধ ও পথ্য সেবন করান উচিত। রাত্রে রোগী কতক্ষণ ঘুমাইয়াছে. কত পরিমাণে পথ্য গ্রাইণ করিয়াছে. অনেক ঘুমাইয়াছে কিন্তা কম ঘুমাইয়াছে, ইত্যাদি বিষয় বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হইবে কারণ রোগী 'বেশী খাইয়াছে' বা 'বেশী ঘুমাইয়াছে',—এ প্রকার বলিলে কিছুই বোঝা যায় না। ঘুমের সময় ও খাল্ডের পরিমাণ নির্দ্দিষ্টভাবে ডাক্তারকে জানান আবশ্যক।

যদি রাত্রে রোগীর ভাবের কোন পরিবর্ত্তন দেখা যায়, রোগীর অবস্থা খারাপ বোধ হয়, তখন সেগুলি ধরা ও অতি সত্বর জ্ঞাত করা নার্সের একটি বিশেষ কর্ত্তন্য। ইহার একটির ব্যতিক্রম ঘটিলে অনেক বিপদের সম্ভাবনা হয়। অনেক সময় ডাক্তার নিজেই বলিয়া দেন যে কোন্ ঘণ্টায় বা কোন্ সময় তাঁহাকে ডাকিতে হইবে। যদি সেই প্রকার কোন আজ্ঞা থাকে তবে সেই আজ্ঞান্মুযায়ী সময়ে তাঁহাকে রোগীর সংবাদ পাঠান আবশ্যক।

কোন্ রোগীকে কোন্ সময় কোন্ ঔষধ বা পথ্য খাওয়াইতে হইবে তাহা প্রথম হইতে লিখিয়া রাখা ও ঘড়ি দেখিয়া সেই প্রকার করাই একটি বিশেষ কর্ম। নার্সের নিকট স্পিরিট্ ফ্টোভ্ থাকিলে সে নিজেই রোগীর পথ্যাদি গরম করিয়া লইতে পারে। ইহাতে লজ্জাবোধ করা উচিত নহে। রোগীদিগকে সর্ববদা বাৎসল্যের চোথে দেখা উচিত।

যাহাতে রাত্রে রোগীর নিদ্রার ব্যাঘাত না হয় তৎপ্রতি নার্সের বিশেষ দৃষ্টি রাখা আবশ্যক। মশার কামড়ে ঘুম না হইলে মশারি দেওয়া, গরমের জন্ম ঘুম না হইলে পাখা খুলিয়া দেওয়া. জানালা খুলিয়া দেওয়া বা ইহার অভাবে রোগীকে কিছুক্ষণ বাতাস করাও নার্সের কাজ। যাহাতে ওয়ার্ডের মধ্যে কোন প্রকার শব্দ না হয়, তার জন্ম চলাফেরা করিবার সময় খুব সতর্কতা অবলম্বন করিবে। রাত্রিতে রবারের নরম জুতা পরাই ভাল। নাস্ কাহারও সঙ্গে জে:রে কথা বলিবে না ও রোগীদিগকে একের সহিত অহ্যকে কথা বলিতে দিবে না। রাত্রিকালে নার্সিংএর সময় নার্সদের নিজেদের মধ্যেও কোন প্রকার গল্পগুজব করা উচিত নহে। অন্য নাস্কে কখনও পুনঃ পুন: নাম ধরিয়া ডাকিবে না, ওয়ার্ডের মধ্যে নাম ধরিয়া ডাকা অভদ্রতার লক্ষণ, এই কারণ মিদ্ বা মিসেদ্ বলিয়া সম্মানের সহিত ডাকিবে। বাতির আলো সর্ববদা কম করিয়া দিতে হয় ও যাহাতে রোগীর মুখের উপর আলোর তেজ না পড়ে তজ্জ্য বাতি সরাইয়া দিতে হয়, নচেৎ কাপড় দিয়া আড়াল করিয়া দেওয়া উচিত।

যদি রোগীর কোন বিষয় আবশ্যক হয় সে চাহিবামাত্র বা ডাকিবামাত্র নার্দের যাওয়া উচিত। নার্দের কাণ সর্বদা এ বিষয়ে তীক্ষ্ণ থাকিবে। রোগী ঘুমাইবার সময় যদি কোন প্রকার অস্বাভাবিক শব্দ হয় ও ছটফট করে তবে সেগুলি লক্ষ্য করিবে।

মধ্যে মধ্যে প্রত্যেক রোগীরই বিছানার চাদর ইত্যাদি বদলাইয়া দেওয়া উচিত। অজ্ঞান, বিমর্য ও ছোট ছেলে যাহাতে ভিজা বা ময়লা কাপড়ে ও বিছানায় পড়িয়া না থাকে সে দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখা আবশ্যক। এ সব রোগীর বিছানা দেখা ও ভিজিলে আস্তে আস্তে বদলাইয়া দেওয়া নার্সের অত্যাবশ্যকীয় কর্ম।

রোগীর ঘুম না আসিলে তাহার কাছে কিছুক্ষণ বসিয়া মাণায় ও কপালে হাত বুলাইলে বা ছোট ছেলেদিগকে আন্তে আন্তে থাব্ড়াইলেও ঘুম আসে। অনেক সময় রোগীর চক্ষু রুমাল বা কাপড় দিয়া বান্ধিয়া দিলে বা তাহাকে মনে মনে গুণিতে বলিলেও শীঘ্র ঘুম আসে। নিদ্রিতাবস্থায় যেন রোগীর মুখ চাদরে বা কম্বলে আর্ত না থাকে সে বিষয় সর্বদা লক্ষ্য রাখিবে।

রাত্রিতে রোগীর ঠাণ্ডা লাগা সম্ভব, সেই জন্ম ভাহার গাং হইতে কাপড় পড়িয়া গেলে সেগুলি তুলিয়া রোগীকে ভাল করিয়া ঢাকিয়া দিতে হয়। জানালা দরজা দিয়া ঠাণ্ডা বাতাস আসিলে সেগুলি বন্ধ করিয়া দিতে হয়। ভোরের সময় ঠাণ্ডা বেশী লাগা সম্ভব তাই প্রত্যুয়ে সর্বরদা বিশেষ সতর্কতার সহিত রোগীকে দেখিতে হয়।

বাহ্য, প্রস্রাব পরীক্ষার জন্ম পাত্র রাখিতে হইলে সেগুলি ঠিকভাবে রাখা হইল কিনা তাহা দেখাও রাত্রি নার্সের কাজ। Notes :-

দ্বিতীয় ভাগ। Part II.

ড়েসিং ও সার্জিকেল্ নার্সিং। (Dressings and Surgical Nursing).



প্রথম পরিচেছদ।

সার্জিক্যাল্ পরিচ্ছন্নতা (Surgical Cleanliness).

'পরিষ্কার' বলিলে আমরা সাধারণতঃ ময়লাশূন্য বুঝি কিন্তু অন্ত্র-চিকিৎসায় 'পরিষ্কার' বলিলে কেবল যে ময়লা চোকে দেখিতে পাওয়া যায় তাহা ছাড়া অদৃশ্যভাবে যে সকল বীজাণু থাকে তাহাও বুঝায়। বাতাদে যদিও আমরা কিছু দেখিতে পাই না তথাপি তাহাতে অদৃশ্য-ভাবে অনেক বীজাণু থাকে। সেই বীজাণুগুলিকে ইংরাজীতে জাম্স্ (Germs) বলে। বীজাণু ছই প্রকারের। কতকগুলি দারা কোন ক্ষতি হয় না। আবার কতকগুলির দারা বিশেষ বিশেষ রোগ উৎপন্ন হয়। অণুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে এই সকল বীজাণু দেখা যায়। অণুবীক্ষণ যন্ত্রে এই সকল বীজাণু দেখিতে ভিন্ন ভিন্ন আকারের; কভকগুলি গোলাকার, কতকগুলি লম্বা ও কতকগুলি ঘোৱান পাঁাচের মতন। আকারভেদে তাহাদের ভিন্ন ভিন্ন নাম আছে। বীজাণুগুলি অতি শীঘ্র শীঘ্র বাড়িয়া কয়েক ঘণ্টার মধ্যে অসংখ্য হইয়া পড়ে। অত্যন্ত উত্তাপে এই সকল জীবাণু নফ হয়। অতিশয় ঠাণ্ডাতেও জীবাণুগুলি মরিয়া যায় বা অক্ষম হইয়া পড়ে। শরীরের স্বাভাবিক উত্তাপ বা টেম্পারেচার্ জীবাণুর বৃদ্ধির জন্ম বড় উপযুক্ত। প্রায় সকল জীবাণুই ১৪০° ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড্ তাপ মাত্রায় মরিয়া যায়। সেই জন্ম কিছুকাল ধরিয়া কোন পদার্থকে ফুটাইলে সেই পদার্থসংযুক্ত বীঙ্গাণু নফ হইয়া পড়ে। কতকগুলি পীড়ার বাজাণু অত্যন্ত উত্তাপেও শীঘ্র মরে না। ধনুফকার পীড়ার বাজাণু অত্যন্ত ফুটাইলেও শীঘ্র মরে না। তাই তাহাদিগকে নফ করিতে

হইলে বিশেষ বিশেষ প্রণালী অবলম্বন করিতে হয়। যদি রোগ উৎপাদনকারী কতকগুলি বিষাক্ত জীবাণু যায়ে বা ক্ষতে প্রবেশ করে তবে ঘাটি বিষময় বা স্পেটীক্ (Septic) হইয়া পড়ে। সেই জন্ম কতন্তান বা ঘা খুব পরিকার রাখা কর্তব্য। ঘা ধোয়াইবার সময় নার্সের হাত ডাক্তারিমতে পরিকার (Surgically clean) হওয়া আবশ্যক। এইভাবে পরিকার-পরিচ্ছন্নতাকে বা রোগ বীজাণুশ্যুকে প্রসেপ্টিক্ (Aseptic) কহে। এসেপ্টিক্ বলিলে ব্ঝিতে হইবে যে সম্পূর্ণরূপে পরিকার অর্থাৎ কেবল বাহিরে দেখিতে পরিকার নহে, কিন্তু ইহাতে কোন রোগ-বীজাণুও নাই। টাট্কা ফুটান সিদ্ধজল সর্ববদা এসেপ্টিক। সেই জন্ম হাত পরিকার করিতে হইলে শেষে ঠাণ্ডা সিদ্ধজলে হাত ধুইতে হয়।

কতকগুলি কাজের আগে নার্সের হাত পরিষ্কার করা আবশ্যক। ঘা ড্রেসিং করিবার আগে, অপারেশনের জিনিষগুলি প্রস্তুত করিবার আগে, ক্যাথিটার্ বা প্রস্রাব করাইবার জন্ম শলা দিবার আগে, প্রসৃতিকে পরীক্ষা বা প্রস্রাবের সমন্ত্র সাহায্য করিবার আগে ও পরিষ্কার ড্রেসিং ছুইবার পূর্বেব।

অপরিষ্কার হাতে নার্স রোগীর ঘা ধোয়াইলে, রোগীর ক্ষত বিষ্ময় বা (Septic) হইয়া পড়ে।

ডাক্তারিমতে হাত পরিষ্ণার করিতে হইলে একটা পরিষ্ণার ব্রাস্ ব্যবহার করিয়া হাত সাবান ও জল দিয়া অনেকক্ষণ ধুইতে হয়। পূর্বের নথ খুব ছোট করিয়া কাটিয়া ময়লা পরিষ্ণার করিয়া লইতে হয়। যদি একই সময় পর পর অনেক রোগীকে ড্রেস্ বা পরীক্ষা করিতে হয় তবে প্রত্যেকবার প্রত্যেক রোগীকে দেখিবার পর হাত সাবান জলে এই প্রকারে পরিষ্ণার করিয়া লওয়া দরকার। তাহা না হইলে এক রোগীর ঘায়ের বিষ অন্ত রোগীতে যাইবার ভয় থাকে।

কতকগুলি রোগোৎপাদক বীজাণু বছকাল পর্য্যন্ত জীবিত ধাকে এই কারণবশতঃ অনেক সংক্রামক রোগ রোগীর বন্ত্রাদি বা রোগীর অন্যান্য দ্রব্যের সংস্পর্শে বহুদিন পরে অন্যকে আক্রমণ করিতে পারে।

রোগের বীজ বা কীটাণু খাছের সহিত পাকস্থলী দিয়া বা খাসপ্রখাসের সহিত খাসনালী দিয়া, বা চামড়ার কোন স্থানে কার্টিয়া গেলে সেই স্থান দিয়া শরীরের মধ্যে প্রবেশ করে। শরীরের মধ্যে প্রবেশ করে। শরীরের মধ্যে প্রবেশ করিয়া সেই কীটাণুগুলি অসংখ্যভাবে বৃদ্ধি পায় ও তাহাদের বৃদ্ধির সহিত বিষ বা উক্তিন্ (Toxin) উৎপন্ন করে। সেই বিষময় পদার্থ শরীরের রসের সহিত মিশ্রিত হইয়া শরীরে অনেক প্রকার বিকৃতির লক্ষণ প্রকাশ করে। কতকগুলি বীজাণু শরীরের কোন স্থানে প্রবেশ করিয়া সেই স্থানটীকে নম্ট করে ও পচাইয়া দেয়। স্থানটী প্রথমে ফুলিয়া উঠে ও পরে ক্রমশঃ পাকিবার ভয় থাকে। যথন এই প্রকার বিষের লক্ষণ প্রকাশ পায় তখন সেই পরিবর্ত্তনকে সেপ্ সিস্ (Sepsis) বা পচন কহে।

এমন অনেক ঔষধ আচে বাহাদের সাহায্যে রোগোৎপাদক জীবাণুগুলিকে নফ করা বা মারিয়া ফেলা যায় সেই ঔষধগুলিকে বিষক্ষয়কারী বা পচননিবারক বা আ্যান্টিসেপ্টিক করা বলিলে বুঝিতে হইবে ঔষধের দারা জীবাণুগুলিকে নফ করা বা তাহাদের বৃদ্ধির হাস করা।

ঘা খারাপ বা বিষাক্ত হইবার জীবাণু চর্ম্ম-সংস্পর্দে, বা ময়লায়ুক্ত অন্ত্রাদির বা ড্রেসিংএর সহিত থাকিতে পারে। সেই জন্ম প্রথম প্রথম সব ড্রেসিং ও অন্ত ১—৪০ কার্কালিক লোশনে রাখা হইত ও যে স্থানে অপারেশন করিতে হইবে সেই স্থানের উপর কার্কালিকের বা বাইক্রোরাইডের লোশন ব্যবহার করা হইত, কিন্তু এ গুলির ব্যবহারে অনেক অস্ত্রবিধা, অপকার ও দোষ উপন্থিত হওয়ায় এখন এগুলি বাদ দেওয়া হইয়াছে। দেখা গিয়াছে ড্রেসিং অন্ত্রাদি সকল গরমজলে ফুটাইলে সেগুলি সম্পূর্ণরূপে শুদ্ধ বা

ঠেরিলাইজ্ড (Sterilised) হয়। যিনি অন্ত্রচিকিৎসা করেন তাঁহার হাতের গ্লাব্স্ও (Gloves) জলে ফুটাইতে পারা যায়।

যে সকল ঔষধ এই কারণে পচননিবারক বা আ্যান্টিসেপ্টিক্রূপে ব্যবহৃত হয় তাহাদের মধ্যে বাইক্লোরাইড্-অব্-মার্কারি
(Bichloride of mercury), এ্যাল্কোহল (Alcohol),
কার্বলিক্ বা ফেনল্ Carbolic or phenol), পোটেসিয়াম্
পারমান্গেনেট্ (Potassium permanganate), লাইজল্
(Lysol), ফিনাইল্ (Phenyle, ক্রিয়োলিন্ (Creolin),
সিলিন্ (Cyllin), আইজল্ (Izal), ই, সি, (E. C. or Electrolytic chlorine), আইওডিন্ (Iodine), লাইম্ (Lime),
ক্লোরিন্ (Chlorine), ফর্মেলিন্ (Formalin) গুলি প্রধান।

তিকাপ (Heat :—কোন পদার্থ অতিরিক্তভাবে উত্তথ্য করিলে বা কিছুক্ষণ ধরিয়া ফুটাইলে ইহা ফেরিলাইজ্ড্ হইয়া যায়। ২১২° ফ (করেনহিট্) বা ১০০° সি (সেন্টিগ্রেড্) তাপ মাত্রায় কোন দ্রব্য ৫-১০ মিনিট ধরিয়া ফুটাইলে ইহা ফেরিলাইজ্ড্ হয়। কিন্তু ২০ মিনিট কাল ফুটাইলেই ভাল। এমন অনেক রোগ-জীবাণু আছে সেগুলিকে ধ্বংস করা বড় কঠিন হইয়া পড়ে। ধমুফিকার বা টেটেনাসের (Tetanus) বীজাণু নফ করিতে হইলে কয়েক ঘণ্টা ধরিয়া ফটান উচিত।

অত্তের যন্ত্রাদি ফেরিলাইজ্ করিতে হইলে সেগুলিকে প্রথমে পরিকার করিবে। সেগুলিকে সাবান জলে ধুইয়া ২০ মিনিট ধরিয়া ফেরিলাইজারে ফুটাইতে হয়। অস্ত্রগুলিকে ১-১০০ সোডা লোশনে বা এক পাইণ্ট জলে চা চামচের এক চামচ সোডা বাইকার্বোনেট্ (Sodi Bicarbonate) মিশাইয়া সেই জলে ফুটাইলে স্থন্দররূপে পরিকার হয়।

ছুরি, কাঁচি প্রভৃতি ধারাল অস্ত্রগুলিকে বেশীক্ষণ ধরিষা কুটাইলে তাহাদের ধার নফ্ট হইয়া যায়। সেই জন্ম সেগুলিকে ৪ বা ৫ মিনিট ফুটাইলেই চলিবে। ফুটাইবার আগে সেগুলির ধার পাতলা গজ কাপড়ে বা তুলা দিয়া মোড়াইয়া দিতে হয়। ইন্জেক্সন্ দিবার সূচ ফুটাইবার পূর্বে সূচের তার বাহির করিয়া দিতে হয়।

চোখের অন্তগুলি অতি সৃক্ষা। সেগুলিকে ফুটন্ত জলে ডুবাইয়া এ্যল্কোহলে রাখিতে হয় ও পরে এ্যল্কোহল্ হইতে উঠাইয়া পরিকার ফেরাইল্ জলে রাখিতে হয়। রবারের ফব্যাদি সাধারণ জলে ফুটাইতে হয়, কখনও সোডা জলে ফুটাইবে না। রবারের গ্লাব্স্ পাঁচ মিনিট ফুটাইলেই চলে।

কখন কখন উত্তপ্ত বাস্পে বা ষ্টিমে দ্রব্যাদি ফেরিলাইজ্ড্ করা হয়। কখন বা উত্তপ্ত বাস্পের চাপেও ফেরিলাইজ্ড্ করা হয়। যে যক্ষের দ্বারা এইরূপে ফেরিলাইজ্ড্ করা হয় তাহাকে আটোক্ষেভ্(Autoclave) কহে।

জ্বেসিং (Dressings):—ফেরিলাইজ্ড্ করিতে হইলে প্রথমতঃ সেগুলি ভাঁজ করিয়া পাতলা কাপড়ে জড়াইয়া পিন দিয়া আঁটিয়া প্যাকেটের ভাবে কেজের (Cage) ভিতর উপযুর্গরি সাজাইতে হয়। এই সব কেজের বা টিনের বাক্সের চারিধারে ছিন্ত বা কাঁক থাকে। ফেরিলাইজ্ড্ করিবার সময় এই সব কাঁক দিয়া প্রিম কেজের ভিতর যায়। কেজের ধার এমনভাবে ছুইটা টিনের পাত দিয়া তৈয়ারী যে ফেরিলাইজ্ড্ করিবার পর বাহিরের পাতটা ঘুরাইলে সব ছিদ্গুলি বদ্ধ হইয়া যায়।

অটোক্লেভ্ ছাড়া আরও অনেক প্রকার ফেরিলাইজার আছে। সেগুলিতেও বাপা বা ষ্টিমের দ্বারা ফেরিলাইজ্ করিতে হয়। ঢাক্নি দৃঢ়ভাবে বন্ধ থাকিলে ভিতরে বাপোর চাপের বৃদ্ধি হইয়া আরও ভালরূপে ফেরিলাইজ্ড্ হয়। কয়েক ঘণ্টা ধরিয়া এমন কি তুই তিন দিন পর পর এইভাবে ফেরিলাইজ্ করিলে পর ঠিকভাবে কাজ হয়। এমন অনেক বিযাক্ত জীবাণু আছে যেগুলি মারিতে হইলে একটানে ২৪ খণ্টা ধরিয়া ফেরিলাইজ করিতে হয় ও ষ্ঠিমের টেম্পারেচার ৩০০ ডিগ্রী (ফরেন্হিট্) হওয়া দরকার।

ড্রাই হিউ্(Dry heat) বা শুক বাস্পের বারাও ফেরি-লাইজ্ করা হয়। এরপ স্থলে বাস্পের তাপমাত্রা ৩০০ ডিগ্রী হওয়া দরকার ও এক ঘণ্টার উপর ফেরিলাইজ্ করিতে হয়।

विकीय शतिराहत ।

এ্যন্টিকেস্ বা পরিষ্কারক ঔষধগুলি। (Antiseptics).

যে সকল ঔষধ পচননিবারক বা এান্টিসেপ্টিক্রপে ব্যবহৃত হয় তমাধ্যে এইগুলি প্রধান :—

- (১) বাইক্লোরাইড্ অব্ মার্কারি (Bichloride of Mercury): —ইহা ১—২০,০০০ মাত্রার লোশনে কাজ হইতে পারে। কিন্তু সচরাচর গাত্রের উপর ব্যবহার করিতে হইলে ১—১০০০ হইতে ১—২০০০ মাত্রার লোশন ব্যবহৃত হয়। যায়ের জন্ম ১—০০০০ মাত্রার ও ডুসের জন্ম ১—৫০০০ হইতে ১—১০,০০০ মাত্রার লোশন দরকার হয়। এই লোশনে যন্ত্রাদিতে দাগ হইতে পারে সেই জন্ম সতর্কভাবে ব্যবহার করিতে হয়। এক পাইন্ট জলে অর্দ্ধ গ্রেণ পারক্রোরাইড্ মিশাইলে ১—১০০০ শক্তির লোশন প্রস্তুত হয়।
- (২) কার্কোলিক প্রাসিড (Carbolic acid):—
 ১—১০০ মাত্রার লোশনে কাজ হইতে পারে; কিন্তু ১—২০, ১—৪০,
 ১—৬০ ও ১—১০০ মাত্রার লোশন ব্যবহৃত হয়। ইহা খুব
 প্রয়োজনীয় লোশন। অপারেশনের আগে হাত বা রোগীর শরীর
 পরিকার করিবার জন্ম বা কম্প্রেস্ দিবার জন্ম ১—৪০ ভাগের লোশন
 দরকার। যা ধুইবার জন্ম ১—৬০ হইতে ১—৮০ ভাগের লোশন
 ও অল্রের জন্ম বা ইনুজেক্শনের জন্ম ১—৬০ হইতে ১—৮০ ভাগের

লোশন ও ক্যাথিটার্ বা যন্ত্র পরিক্ষার করিবার জ্বন্ত ১—২০ শক্তির লোশন দরকার হয়।

- ১—২০ শক্তির লোশন প্রস্তুত করিতে হইলে ১ আউন্স কার্ববিলিক্ এ্যাসিডে্ ১৯ আউন্স জল মিশাইতে হয়।
- (৩) লাইজ্বল্ (Lysol):—ইহা একটা ভাল ও খুব দরকারী ঔষধ। শতকরা ৩ হতৈ ৫ শক্তির লোশন সচরাচর ব্যবহৃত হয়। প্রসূতির ও প্রসব কাজের জন্ম ইহা সর্ববদা দরকার হয়। শতকরা এক বা তুই ভাগের লোশন বেশী ব্যবহৃত হয়। এক পাইণ্ট জলে এক ড্রাম লাইজল্ মিশাইলে সাধারণ কাজের উপযোগী লোশন প্রস্তুত হয়।
- (৪) ব্রিন্তলিন্ন্ (Creolin) :—ইহাও একটা স্থন্দর পচন-নিবারক ঔষণ। ১—৫০ হইতে ১—৫০০ মাত্রার লোশন প্রায়ই ব্যবহৃত হয়।
- (৫) আইওডোফর্ম্ (Iodoform):—ঘায়েরজন্ম ইহা একটী স্থন্দর পচননিবারক ঔষধ। ইহা হইতে আইওডিন্ নির্গত হইয়া সেই আইওডিন্ ঘায়ের উপর কাজ করে। আইডোফরমের পরিবর্ত্তে টিঞ্চার আইওডিন্ ব্যবহৃত হয়।
- (৬) গ্রান্কোহল্ (Alcohol):— আর একটী স্থন্দর ঔষ্ধ। শরীরের উপরকার চামড়া পরিষ্কার করিবার জন্ম ব্যবহৃত হয়। শতকরা ৫০ হইতে ৭০ ভাগ এগাল্কোহল্ বিশেষ কার্য্যকারী। ইথারও (Ether) এগাল্কোহলের মত কাজ করে।
- (৭) ফর্মেল্ডিহাইড (Formaldehyde), ফর্-মেলিন্ (Formalin), ক্লোরিন্ (Chlorine), ব্লিচিৎ পাউডার্ (Bleaching powder) E. C. (ই, সি বা ইলেক্টো-লিটিক্ ক্লোরিন্) ওষধগুলি স্থান্ত পরিকারক ও পচননিবারক ঔষধ।

এ ছাড়া. ড্রেসিংএর জন্ম সল্ট্ সলিউসন্ও (Salt solution) ব্যবহৃত হয়। এক পাইণ্ট জলে তুই ড্রাম লবণ মিশাইলে

সচরাচর কাজের জন্ম লোশন প্রস্তুত হয়। কখন কখন ইন্জেক্সনের জন্ম এক পাইণ্ট জলে চুই ড্রাম লবণও মিশাইতে হয়। লোশন পরিকার সিদ্ধজলে তৈয়ারী করিয়া ফিল্টার কাগজ বা তুলার প্যাড্ দিয়া ছাঁকিয়া লইতে হয়। ইহা ফেরিলাইজ্ করা দরকার।

- (৮) বোরিক্ প্রাসিড্ (Boric Acid):— চোক্, কান, নাক ও রাডার্ ধুইবার জন্ম বেশী দরকার হয়। ইহা এক আউন্স জলে ১৫ গ্রেণ মিশাইলে কড়া লোশন প্রস্তুত হয়। দরকার মত ইহা হইতে কমবেশী শক্তির লোশন প্রস্তুত হইতে পারে।
- (৯) হাইড্রোজেন্ পার অক্সাইড্ (Hydrogen Peroxide):—ড্নেগেরে জন্ম আর একটা স্কর ঔষধ। ইহা হুইতে অক্সিজেন্ (Oxygen) নির্গত হুইয়া কাজ করে।
- (১০) আইওডিন্ (Iodine) বা টিংচার: আইও-ডিন্ (Tincture of Iodine): —ড্রেসিংয়ের জন্ম খুব প্রয়োজনীয়। ইহা হইতে আইওডিন্ (Iodine) নির্গত হইয়া কাজ করে।
- (১১) পোটেসিস্থাম্পার্ম্যান্গ্যানেট্ (Potassium Permanganate)ও ড্রেসিংয়ের জন্ম ব্যবহৃত হয়। ১—৩০০ হইতে ১—১০০০ মাত্রার লোশন ডুস্ বা ধোলাই করি-ধার জন্ম আবশ্যক হয়।
- (১২) নাইট্রেট ্ অব্ সিলভার্ (Nitrate of Silver) বা কস্টিক্ এক আউন্স জলে ৫ হইতে ৪০ গ্রেণ পর্যন্ত মাত্রায় ব্যবহৃত হয়। আরজিরল্ (Argyrol), প্রোটারগল্ (Protargol), সিল্ভল্ (Silvol) প্রভৃতি ঔষধ এই মাত্রায় ব্যবহৃত হয়।
- (১৩) ক্লেন্ডিন্ (Flavine) ও এবিণক্লেন্ডিন্ (Acriflavine) প্রভৃতি ঔষধ স্থন্দর পচননিবারক ও এ্টিসেপ্টিক্। ১—১০০০ মাত্রায় লোশন সচরাচর ব্যবহৃত হয়। ক্লেভিন্ হইতে ক্য়েকপ্রকার পচননিবারক ঔষধ প্রস্তুত হইয়াছে।

নার্দিং ও ডেব্দিং শিক্ষা। Notes:—

ভূতীয় পরিচেছদ।

ডেিনিংস্ (Dressings).

খা ধুইবার বা ড্রেসিং করিকার সময় সারজিকেল পরিকার পরিচ্ছন্নতা বিশেষ দরকার। একবার হাত ধুইয়া পরিকার করিয়া নাস সেই হাত দিয়া পুনরায় কখন কোন অপরিষ্কার জিনিষ স্পর্শ করিবে না। হাত পরিকার করিতে হইলে নাস প্রথমে ১০ মিনিট ধরিয়া সাবান ও ব্রাস্ দিয়া গরম জলে হাত ধুইবে। ধুইবার সময় হাত একজলে বারংবার নাধুইয়া মধ্যে মধ্যে জল পরিবর্ত্তন করা উচিত। সাবান জলে হাত ধুইয়া ১—১০০০ বা ১—২০০০ মার্কারি লোশনে হাত ছুই মিনিটকাল ডুবাইয়া পরে সিদ্ধ করা ঠাণ্ডা জলে ধুইয়া লইতে হয়। দরকার মত স্পিরিট লোশনেও হাত ধুইয়া লইতে হয়। কখন কখন রবারের গ্লাব্স্ও পরিতে হয়। যদি হাত ধুইবার পূর্বেবই বিশেষ কারণে কোন পরিন্ধার পাত্রাদি স্পর্শ করিতে হয় তবে হাতে পরিষ্কার ফৌরাইল্ টাউয়েল জড়াইয়া লইবে। হাত দিয়া ময়লা ড্রেসিং স্পর্শ না করিয়া সর্ববদা ফরসেপ সূ ব্যবহার করা উচিত। ডেসিংয়ের প্রয়োজনীয় দ্রব্যগুলি পূর্বব হইতেই রোগীর নিকট প্রস্তুত রাখা দরকার। খাট যাহাতে না ভিজে সেই জন্ম বিছানার উপর পাতিবার জন্ম একটা বড় ম্যাকিন্টস্ : লোশন প্রস্তুত করিবার জন্ম ছোট বড় পাত্র ও গরম ঠাণ্ডা জল: ময়লা ড্রেসিংএর জ্ঞ্য বাল্তি, টিন বা ডিদ্; পরিষ্কার পাত্রে দরকার মত কাঁচি, ফর্সেপ্, প্রোব্, ডিরেক্টার প্রভৃতি আবশ্যকীয় যন্ত্রগুলি; আবশ্যক মত এ্যাব্জর্বেণ্ট্ তুলা, বোরাসিক্ তুলা, বোরাসিক্ গজ্বা পরিকার কাপড়ের টুক্রা, লিন্টু; টিঞার আইওডিন্, আইডোফরম্ পাউডার, এাল্কোহল, হাইড্রোজেন্ পার্অক্সাইড্ ও ছোট বড় ব্যাণ্ডেজ্ ও পিন্ লইবে। সময়ে সমরে ডুসের বা পিচকারীরও আবিশ্যক হয়।

ডেসিং করিবার সময় রোগীর খাটের চতুর্দ্দিক পর্দ্দা ছারা ঘেরিয়া দিবে। যদি পাশে জানালা ও দরজা থাকে সেগুলি সেই সময়ের জন্য বন্ধ করিয়া দিবে। রোগীর ড়ে সিংএর জায়গার নীচে ম্যাকিন্টস্ বিছাইয়া ডে.সিং খুলিতে আরম্ভ করিবে। সর্ব্বপ্রথমে কেবল ব্যাণ্ডেজ খুলিয়া হাত পরিষ্কার করিয়া পরে তুলা, গজ ও অ্যান্ত ডে.সিং ফর্সেপ্ দিয়া আস্তে আস্তে তুলিবে। সেগুলি সাটিয়া থাকিলে তাহার উপর অল্প অল্প গরম লোশন ঢালিয়া বা হাইড়োজেন্ পার্-অক্সাইড্ দিয়া ভিজাইয়া লইয়া ধীরে ধীরে তুলিবে। কখনও জোরে টানাটানি করিবে না। সর্বদা ফরসেপ্ ব্যবহার করাই শ্রেয়ঃ। হাত দিয়া যত যা বা ড়ে,সিং স্পর্শ না করা হয় ততই ভাল। সর্বব-প্রথমে খায়ের চারিধার পরিকার করিয়া পরে ঘায়ের উপরটা পরিকার করিবে। যদি প্রিচ্কাটিতে হয় তবে কাঁচি দিয়া সূতাটীর এক দিক ধরিয়া কাঁচির সরু মুখটা ষ্টিচের ভিতর দিয়া কার্টিবে। যদি ঘায়ে পূঁজ থাকে তবে কাচের পিচকারী বা ইরিগেটার্ দিয়া পূঁজ ধুইয়া দিবে। যা পরিষ্কার করিবার সময় হাইড্রোকেন্ পারঅক্সাইড্ ও আইওডিন বা আইওডোফরম্ও দরকার হইতে পারে। খা পরিষ্কার করিয়া আবশ্যকমত নূডন ভিন্ন ভিন্ন ডে,সিং দিবে। সচরাচর আইওডোফরম্, বোরাসিক্, বিস্মাণ্ বা সেলাইন্ বা ই. সি. তে ভিজ্ঞান গজ আবশ্যক হয়।

পোড়া রোগীর বা বড় ঘা আছে এমন রোগীর সমস্ত ক্ষতটী একেবারে না খুলিয়া অল্প অল্প ঘা পরিক্ষার করিয়া ড্রেসিং করিবে। ইহাতে রোগীর কফের লাঘব হইবে ও ড্রেসিং করিতে স্থবিধা হইবে।

ড্রেসিং করিবার সময় ময়লা ড্রেসিং বালতি, টিন বা ডিসে রাখিবে ও ড্রেসিং শেষ হইবামাত্র সেগুলি ওয়ার্ডের বাহিরে লইয়া যাইতে বলিবে। অতিরিক্ত খারাপ যায়ের ড্রেসিং সর্বদা পুড়াইয়া বা পুতিয়া ফেলিতে বলিবে। ড্রেসিং করিবার অল্লক্ষণ পরেই ড্রেসিং রক্তে বা পূঁজে ভিজিয়া গেলে সেগুলি না খুলিয়া তাহার উপর নূতন তুলা দিয়া বান্ধিতে হয় ও ডাক্তারকে জানাইতে হয়। ড্রেসিং করিবার পর রোগীর অবস্থা খারাপ দেখিলেও ডাক্তারকে জানান দরকার।

ভিজা ড্রেসিং করিতে হইলে বা ড্রেসিং করিবার সময় তুলা বা গজ এান্টিসেপ্টিক লোশনে ভিজাইয়া যদি ড্রেসিং করিতে হয় তবে ড্রেসিংএর উপর অইল্ড্ সিল্ধ্ (Oiled silk) বা জ্যাকোনেটের (Jaconet) টুকরা বসাইয়া ব্যাণ্ডেজ করিবে। এই প্রকার করিলে ব্যাণ্ডেজ ও ড্রেসিং ভাল থাকে।

ড্রেসিংএর সময় রবার গ্লাব্স্ দরকার হইলে সেগুলি পূর্বব হইতে ঠিক করিয়া রাখিবে। ডাক্তারের জন্ম ফৌরাইল্ গাউন বা ফেরাইল্ চাদর বা ঝাড়নের দরকার হয়। ডাক্তার নিজে যখন ড্রেস্ করেন নার্স সেই সময় ডাক্তারকে ড্রেসিং ও লোশন আগাইয়া দিবে, পূঁজের ডিস্ ধরিবে ও রোগীর হাত ধরিয়া রাখিবে ও ডাক্তার কোন্সময় কি চান সে বিষয় লক্ষ্য রাখিবে। 306

নার্সিং ও ড্রেসিং শিক্ষা।

Notes :-

চতুর্থ পরিচ্ছেদ।

অপারেশন্ ঘর (Operation Room).

অপারেশন ঘর সম্পূর্ণভাবে ও সার্বজিকেল্ মতে পরিষ্কার হওয়া আবশ্যক। নচেৎ ঘরের দোষে অপারেশনের পর রোগীর নানা প্রকার কঠিন পীড়া হইতে পারে বা ঘা সেপ্টিক্ (Septic) বা বিষাক্ত হইয়া পড়ে। অপারেশন্ ঘরে কাজ করিবার সময় খুব বিশ্বস্ত ও বাধ্যতার সহিত কাজ করিবে। নার্সের অন্যান্ত দোষে অনেক সময় অনেক বিপদ হইয়া পড়ে। অপারেশনের আগে বা তাহার একদিন পূর্বেব ঘরটা খুব ভাল করিয়া ধুইয়া পরিকার করিবে। যদি আবশ্যক হয় ফর্মেল্ডিহাইডের বাষ্পা দিবে ও ঘরের নীচের দেওয়ালগুলি ও অন্যান্ত আসবাব সাবানজল দিয়া ধুইয়া বাইক্লো-রাইড্লোশন ১—১০০০ দিয়া মুছিয়া লইবে। অপারেশনের দিন কেবল মাত্র ভিজা কাপড় দিয়া মুছিবে। অনেক সময় অপারেশন্ ঘর ছাড়া রোগীকে অজ্ঞান বা ক্লোরোফর্ম্ করিবার জন্ম আর এক্টা পৃথক কামরা থাকে। সেই ঘরও অপারেশন্ ঘরের মত পরিষ্কার পাকা কর্ত্তত্ত। পূর্ব্ব হইতে সেই ঘরে ইন্হেলার (Inhaler), কোরোফর্ম, ইথার, এাল্কোহল্, গজ্, টাং ফর্সেপ্, মাউথ্-গ্যাগ্, মুখের মধ্য মুছাইবার জন্ম স্পঞ্জ বা সোয়াব, অক্সিজেন্ জার, পিচকারি ও ইন্জেক্সনের দ্রব্যাদি, ফেথোকোপ, ছোট পাত্র বা ডিস্ ও কতকগুলি পরিষ্কার কাপড়ের টুক্রা রাখিবে। অপারেশনের ঘর ও ক্লোরোফরম্ দিবার ঘর বেশ গরম থাকা আবশ্যক।

অপারেশনের কামরা ও ক্লোরোফর্মের কামরা ছাড়া ষ্টেরিলাইজ করিবার জন্ম আর একটা পৃথক কামরা থাকা দরকার। সেই কামরাতে ঊেরিলাইজার, অটোক্লেভ্, গরম ও ঠাণ্ডা জলের জগ্য ছুইটা পাত্র, অন্ত্রাদির জন্য একটা ঊেরিলাইজার, গ্রাব্সের্ জন্য আর একটা ঊেরিলাইজার, ও পাত্রাদি ফুটাইবার জন্য আর একটা ঊেরিলাইজার থাকিবে। কোন কোন স্থানে সব কাজের জন্য প্রিম্ ঊেরিলাইজার থাকে। ড্রেসিং প্রস্তুত করিবার ও রাথিবার জন্য যে কামরা থাকে সেটাও খুব ভাল ভাবে পরিকার রাথিবে।

জারেশন ভিবেন্ধ্ প্রায়ই কাচের হয়। এ ছাড়া জিঙ্কের ও অন্য ধাতুর পাতেরও হইতে পারে। অনেক প্রকারের টেবেল্ আছে। দরকার মত টেবেলের মাথার বা পায়ের দিক উঁচু নীচু করিবার বন্দোবস্ত থাকে। টেবেলটা পরিষ্কার করিবার পর ভাহার উপর পরিষ্কার কম্বল ভাঁজ করিয়া পাতিবে। কম্বলের উপর পর পর একটি বড় ম্যাকিন্ট্স্, একটা পরিষ্কার বড় চাদর, পরিষ্কার ওয়াড় দেওয়া একটা নীচু বালিশ, একটা ছোট ম্যাকিন্টস্ ও রোগীকে ঢাকিবার জন্ম বড় পরিষ্কার চাদর বা কম্বল পাতিবে। অপারেশনের সময়ের জন্ম আরও ম্যাকিন্ট্স্, চাদর, কম্বল, ধুতি বা সাড়ী ও ঝাড়ন প্রস্তুত রাখা আবশ্যক।

টেবেলের উপর দিক বা পায়ের দিক কি প্রকারে উঁচু নীচু কারতে হয় ভাহা নার্সের পূর্বব হইতে শিক্ষা করা আবশ্যক কারণ অপারেশন্ চলিবার সময় নার্স্ কে ইহা উঁচু নীচু করিতে হয়। টেবেলের নীচে একটা বালতি বা পাত্র থাকা উচিত। ইহাতে টেবেলের জল ও লোশন প্রভৃতি পড়িতে থাকে। এ ছাড়া ময়লা বা ব্যবহৃত স্পঞ্জ হাথিবার জন্ম আর একটা পাত্র থাকা আবশ্যক।

অপারেশন টেবেল্ ছাড়া অক্রাদি রাখিবার জন্য আর একটা পৃথক টেবেল ও ড্রেসিং, সূচার এবং লিগেচার্ রাখিবার জন্য অন্য একটা টেবেল থাকা দরকার।

আর একটা সেল্ফের বা তাকের উপর আবত্যকীয় কতকগুলি ঔষঃ, বেশীর ভাগ ড্লেসিং, প্লাস্টার, পূঁজ পরীকা করিবার জন্ম কাল্চার্ টিউব, অক্সিজেন্ যন্ত্ত, ভেনের মধ্যে ইন্জেক্সন্ দিবার জন্য সল্ট্ সলিউসন্, রেক্টাম্ বা গুছদ্বারে সল্ট্ ইন্জেক্সন্ দিবার জন্য পিচকারি ও দরকার মত ভুস্ বা পিলুন্ট্ প্রস্তুত থাকিবে। ভ্রাণ্ডিও থাকা দরকার।

প্রথম ছইতে দেখা দরকার যেন অপারেশনের পূর্বের, অধিক পরিমাণে ফুটান ঠাণ্ডা ও গরম জল, বড় ছোট পাত্র, ময়লা জলের জন্ম বাল্তি, সাবান ও নথ পরিকার করিবার ব্রাস্, আবশুক মত অনেক এ্যান্টিসেপ্টিক লোশনগুলি, স্পঞ্জ, পরিকার কাপড়ের টুক্রা ও তূলা, ওষধ মাপিবার মেজর্ ও মিনিম্ গ্লাস, একটী ঘড়ি, ডাক্তারের গাউন ও রোগী লইয়া যাইবার জন্ম ট্রলি বা ফ্ট্রেচার ঠিক থাকে।

ডাক্তারের হাত ধুইবার জন্ম অপারেশন ঘরেই আবশ্যক মত গরম জল, সাবান ও নথ পরিকার করিবার জন্ম কাঁচি, নথের ব্রাস্ ও লোশন ঠিক রাখিবে। লোশন ও জল ময়লা হইলেই তাহা বদলাইয়া দিবে।

ভাক্তার সর্বনাই পরিকার কাপড় ব্যবহার করেন কিন্তু অনেক সময় সেগুলিও টেরিলাইজ করা হয়। তিনি যে গাউন (Gown) ও মুখে যে মাস্ক (Mask) বা কাপড়ের ঢাক্নি ব্যবহার করেন সেগুলি পূর্বব হইতে ফেরিলাইজ ড থাকিবে। ভাক্তার কি কি অল্প, কি প্রকার সূচার, কি কি ড্রেসিং ও কোন্ কোন্ লোশন ব্যবহার করিবেন তাহা নার্স্ পূর্বব হইতে জানিয়া লইবে। ড্রেসিং কেজের ভিতর ফেরিলাইজ করিবার জন্ম সাজাইবার সময় এমন ভাবে ড্রেসিং রাখিবে যে প্রথমে যে জিনিষগুলির দরকার হয় সেগুলি উপরে থাকে। কেজ্টী পরিকার কাপড়ে জড়াইয়া অপারেশন ঘরের মধ্যে আনা দরকার। কেজের মধ্যে আবশ্যকীয় ড্রেসিং, ব্যাণ্ডেজ, গজ, এব্জর্বেন্ট্ ভুলা, টাউল, বড় ছোট প্যাড, গজ্ প্রঞ্জ, চাদর, টাউয়েল, গাউন, মাথা ঢাকিবার ঝাড়ন ও টেবেল্ ঢাকিবার কাপড় থাকিবে।

লিগেভারের মধ্যে ক্যাট্গাট্ (Catgut), সিল্ক, ঘোড়ার চুল (Horse hair), সিল্ক ওয়ার্ম গাট্ (Silk worm gut), সব প্রকারের নিড্ল্ বা সূচ প্রস্তুত থাকিবে। এ ছাড়া নিডেল্ পরিকার করিবার জ্ব্যু কার্বলিক্ এ্যসিড্ ও এ্যল্কোহল্ ঠিক থাকিবে। ক্যাট্গাট্ ছাড়া অক্সগুলি জলে সিদ্ধ করিতে পারা যায়। অনেক সমন্ন রূপার তার বা সিল্ভার ওয়ের (Silver wire) ব্যবহৃত হয়।

রবারের প্লাব্স্ (Rubber gloves) পূর্ব্ব হইতে ৮।১০
মিনিট গরম জলে ফুটাইয়া বাইক্লোরাইড্ লোশনে (১—১০০০০)
ডুবাইয়া রাখিবে। গ্রাব্স শুকাইয়া পরিষ্কার ফ্রেঞ্চ চক্ পাউডার
মাখাইয়া গজ ও টাউয়েলের মধ্যে জড়াইয়া ও চাদরের ভিতর
মোড়াইয়া কিছুক্ষণের জন্ম অটোক্লেভেও দেওয়া যায়। যে জলে
প্লাব্স্ ফেরিলাইজ্ করা হয় সেই জলে সোড়া দিবে না।

ত্পাঞ্জ ও প্যাড় প্যাকেটের ভিতর করিয়া ফেরিলাইজ্ করিবেও সেগুলি সর্বদা গুণিয়া রাখিবে। বড় বড় অপারেশনের সময় বা পেটের ভিতর অপারেশনের সময় সর্বদা অপারেশনের আগে ও পরে পঞ্জ ও আটারি ফরসেপ্ গণিয়া লইবে। যদি কম পড়ে ভবে ভৎক্ষণাৎ চারিদিকে দেখা দরকার ও কম পাইলে ডাক্তারকে জানান দরকার। অনেক সময় ভুলক্রমে ছই একটা শরীরের ভিতর খাকিয়া পরে বিপদ ঘটায়।

আর্টারি বা রক্তের শিরা বান্ধিবার জন্ম লিগেচার ব্যবহৃত হয়।
লিগেচার ও সূচার (Ligatures and Sutures) করিতে সিল্ক,
সিল্ক ওয়ার্ম গাট, ক্যাট্গাট বা কেংগারু টেন্ডন্ (Kangaroo tendon) ব্যবহৃত হয়। মোটা বা সরু রকমের ভিন্ন ভিন্ন সিল্ক
দরকার হয়। সেগুলি কাচে জড়ান থাকে ও ২০ মিনিট সিদ্ধ করিতে
হয়। যে জলে সিল্ক ফুটাইতে হয় তাহাতে সোডা দিতে নাই।
বার বার সিদ্ধ করিবার পর সিল্ক খারাপ হইয়া যায় ও টানিলেই
ছিন্ট্য়া যায়।

ক্যান্ট্পান্ট্ (Catgut) সিদ্ধ করা হয় না। ইহা কাচের টিউবের মধ্যে ফেরিলাইজ করা ভাবে বিক্রয় হয়। যে টিউবে ক্যান্ট্গান্ট্ থাকে সেটা ১—২০ কার্ববলিক্ লোশনে বা বাইক্রোরাইড লোশনে ডুবাইয়া রাখিতে হয়। যখন ক্যান্ট্গান্টের সূচার ব্যবহৃত হয় তখন সিল্কের ন্যায় পরে কার্টিতে হয় না। ইহা আপনা আপনি গলিয়া যায়। রক্তের শিরা বা ভিতরে কোন সেলাই করিতে হইলে প্রায়ই ক্যান্ট্গান্ট্ ব্যবহৃত হয়। ক্যান্ট্গান্ট্ ফেরিলাইজ করিতে হইলে আইওডিন্ বা ফর্মেলিন্ দরকার হয়। প্রথমে ক্যান্ট্গান্ট্ কাচে জড়াইয়া ২৪ ঘন্টা ইথারে (Ether) ডুবাইয়া রাখিতে হয়। পরে শুদ্ধ এ্যাল্কোহলে ডুবাইয়া সমপরিমাণে ফর্মেলিন্ ও এ্যাল্কোহল মিশ্রিত লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে।

নখ পরিন্ধার করিবার ব্রোহন্ (Nail brushes) আধ ঘন্টা ধরিয়া ফুটান দরকার ও পরে ১—৫০০ শক্তির বিন্আইওডাইড অব্ মার্কারি (Biniodide of mercury) লোশনে ডুবাইয়া রাখিতে হয়।

কাচের, পোরসিলেন্ বা চীনেমাটির বা এনামেলের সকল পাত্র ফুটাইতে পারা যায়। কাচপাত্রের ভাঙ্গিবার ভয় থাকে ও এনামেলের চটা উঠিয়া যাইতে পারে। সময়াভাবে তাড়াতাড়ি কোন পাত্র বা ডিস্ পরিকার করিতে হইলে পাত্রে যৎসামান্ত মেথিলেটেড্ স্পিরিট্ (Methylated spirit) ঢালিয়া জালাইলে পাত্রের ভিতরটা এক প্রকার ফেরিলাইজ্ হইয়া যায়। অন্ত্রাদিও সময়াভাবে এই প্রকারে তাড়াতাড়ি পরিকার করিয়া লইতে পারা যায়।

অন্ত্র ও অন্তর রাখিবার কেস্ (Case) গুলি সচরাচর ধাতু-নির্মিত হয়। সেগুলি জলে ফুটান যাইতে পারে। কাঁচি ও ফরসেপ্ প্রভৃতি জোড় লাগান যন্ত্রগুলি ফুটাইবার আগে থুলিয়া লইতে হয়। ছুরি, ধারাল কাঁচি ও ছুঁচ বেশীক্ষণ ধরিয়া ফুটাইলে তাহাদের ধার নফ হইয়া যায় সেই জন্ম কার্ক্লিকে ডুবাইয়া এক বা হুই মিনিটের জন্ম ফুটন্ত জলে ডুবাইয়া এ্যাল্কোহলে দিবে ও ফেরাইল্ ঝাড়নে মুছিবে। সেগুলি ফেরিলাইজ্ করিবার পূর্বের ধারাল দিক গজ, লিণ্ট্ বা তুলা দিয়া জড়াইয়া দিবে। পূর্বের দেখিয়া লইতে হয় যে ছুরিগুলিতে ধার আছে কিনা, যদি ধার না থাকে সেগুলিতে ধার দিয়া লইতে হয়। যে জলে অস্ত্রাদি ফুটাইতে হয়, তাহাতে সামান্য সোডা কার্বনেট্ (Soda carbonate) মিশান দরকার। ফুটানর পর অস্ত্রাদি ১—২০ কার্ববিক্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিতে হয়। হাড়ের বা কাষ্ঠের ডামাট্যুক্ত যন্ত্রগুলি সিন্ধ করিবার সময় ডামাট্গুলি জলের উপরে থাকা দরকার ও পরে সেগুলি ১—২০ কার্বলিক্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে।

সেক্তি পিন্ (Safety pins) সাবান জলে পরিকার করিয়া এাল্কোহলে ডুবাইয়া কার্বিলিক্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে। জলে অনেকক্ষণ ধরিয়া সিদ্ধ করিলে তাহাদের সরু ধার খারাপ হইয়া যায়।

রবারের ড্রেনেজ্ ভিউব্ (Drainage tube) বা কাচের টিউব্ ফুটাইতে হয়।

ভ্রেসিং স্ বা এান্টিসেপ্টিক্ গাজ্ক্ আবশ্যক মত ছোট বড় চারি কোণা আকারে কাটিয়া ফেরিলাইজ্ড্ করিয়া রাখিতে হয়। এ, ছাড়া বোরানিক্ গজ, আইওডোফর্ম্ গজ, নেল্ এলেম্ব্রথ্ গজ্ (Sal-alembroth), সাইনাইড্ গজ্ (Cyanide), বিস্মাথ্ গজ্ (Bismuth) প্রভৃতি ফেরিলাইজ্ড্ ভাবে কিনিতে পাওয়া যায়। পরিকার পুরাতন কাপড়ের বা টাউয়েলের টুক্রা ছোট ছোট চারি কোণা ভাবে কাটিয়া ফেরিলাইজ্ করিয়া গজ্ভাবে ব্যবহৃত হইতে পারে। সেগুলি সোডা লোশনে সিদ্ধ করিয়া টাউয়েলে জড়াইয়া অটোক্রেভের ভিতর ফেরিলাইজ্ করিতে হয়। এব্জর্বেণ্ট্ তুলা কাপড়ে জড়াইয়া অটোক্রেভে ফেরিলাইজ্ করিতে হয়।

অপারেশনের জন্ম ফেরিলাইজ্ড্ ঝাড়ন কার্কলিক্ লোশনে ডুবাইয়া নিংড়াইয়া লইতে হয়। অপারেশনের পূর্কেই তিন খানি ঝাড়ন বা টাউয়েল এই ভাবে ১—৪০ কার্ব্বলিক্ লোশনে ডুবাইয়া ও নিংড়াইয়া যে স্থানে অপারেশন হয় সেই স্থানের চারিদিকে জড়াইয়া দিতে হয়।

অনেক সময় রবারের গ্রাব্দ্ পরিবার আগে ডাক্তার হাতে গ্রিসারিণ (Glycerine) মাখাইয়া লন। সেই জন্ম সেটী ঠিক রাখিবে। গ্রাব্সের মধ্যে লোশন দিবার জন্ম লোশন ঠিক রাখিবে।

আবার অনেক সময় ভেনে বা শিরার মধ্যে লবণ জলের বা সল্ট্ সোলুউসনের (Salt solution) ইন্জেক্সন্ দিতে হয় সেই জন্ম সেলাইন্ (Saline) লোশন কড়া ভাবে তৈয়ারী রাখিতে হয় ও সেলাইন্ দিবার আবশ্যকীয় যন্ত্রাদি ও পাত্রাদি পূর্বব হইতেই ঠিক রাখিতে হয়।

গরম জলের বোতলও ঠিক রাখিতে হয় ও আবশ্যক মতে গুহুদারে বা চামড়ার নীচে ইন্জেক্সন্ বা রোগীকে অক্সিজেন্ (Oxygen) শুঁকাইতে হয়; সেই জন্ম সেই সব জিনিষ পূর্বব হইতে ঠিক থাকিবে।

Notes:-

পঞ্চম পরিচেছদ।

অপারেশনের পূর্বে রোগীকে প্রস্তুত করা। (Preparation of Patients before operation).

অপারেশনের জন্ম রোগীকে ছুই প্রকারে প্রস্তুত করিতে হয়। প্রথমতঃ সাধারণ ভাবে ও বিতীয়তঃ যে স্থানে অস্ত্র চিকিৎসা হইবে সেই স্থানটা। অপারেশনের পূর্ববিদনে রোগীকে সম্ভব হইলে উত্তম-রূপে স্নান করাইয়া দিবে। যদি স্নান করিতে অপারক হয় তবে খাটের উপর তাহাকে উত্তমরূপে ধুইয়া দিবে। রোগীকে প্রত্যহ স্নান করাইলে চর্ম্মের কাজ ভালরূপে হয়। রোগীকে বেশী জল পান করিতে দিলে ভাল।

সাধারণতঃ অপারেশনের ১২ বা ২৪ ঘণ্টা পূর্বের রোগীকে দান্তের ঔষধ দেওয়া দরকার। প্রায়ই এক আউন্স ক্যাফ্টর অইল বা ম্যাগ্সালফ (Mag-Sulph) দেওয়া হয়। অপারেশনের দিনে প্রাতঃকালে সাবান জলের এনিমা দিতে হয়। যেখানে পাকস্থলী, মুর্ত্রনালী, গুহাঘার, পেরিনিয়ামে অস্ত্র দিতে হয় সেখানে ভাল করিয়া এনিমা দিবার পর ইরিগেটার্ (Irrigator) দিয়া পরিকার করা দরকার।

অপারেশনের আগেই রোগীকে মলমূন ত্যাগ করিতে বলিবে।

যাহাতে অপারেশনের সময় রোগীর পাকস্থলীতে কিছু না থাকে সেই
জন্ম অপারেশনের ছয় ঘণ্টা পূর্বব হইতে জল ছাড়া রোগীকে অন্ম কিছু
খাইতে দিতে নাই। কখন কখন অপারেশনের ছই তিন ঘণ্টা পূর্বেব
সামান্য সূপ্ বা মলটেড ্রুধ দিতে পারা যায়। কিন্তু সেই সব দিবার

পূর্বের ডাক্তারকে জিজ্ঞাসা করা চাই। যদি কখন কোন রোগী অপারেশনের আগে কিছু খাইয়া ফেলে তবে তাহাও ডাক্তারকে জ্ঞাত করা চাই।

প্রাহিত বা অত্য করিতে দিবে। বিদ্যার বন্দোবস্ত করিতে চায় তবে তাহাকে করে করে করিতে দিবে। বিদ্যার বন্দোবস্ত করিতে চায় তবে তাহাকে সেই সব করিতে দিবে।

ঠিক অপারেশনের পূর্বেবই রোগীকে প্রস্রাব করাইয়া লইবে। যদি দাঁত বাঁধান থাকে তবে সেগুলি খুলিয়া লইবে। তাহার গায়ে গ্রম ও টিলা কাপড দিবে ও শরীরের চারিধার গরম কাপড় ও কম্বল দিয়া ঢাকিয়া দিবে। অনেক সময় ইথার দিয়া অজ্ঞান করিবার পর অত্যন্ত খাম ছয়, সেই সময় রোগীকে কম্বল দিয়া ঢাকিয়া রাখা আবশ্যক। যথন রোগীর অপারেশন হইতে থাকে তখন রোগীর পেটে বা কোমরে চাপ না পড়ে দেখিবে: কিছু জ্ঞান থাকিলে সে সব খুলিয়া বা ঢিলা করিয়া দিবে। অপারেশনু হইবার সময় রোগীর বিছানা ঠিক করিতে হয়। বিছানার উপর চাদর বদলাইয়া, ম্যাকিন্টস্ ও ড্র-শিট্ পাতিয়া গরম জলের বোতল ঠিক রাখিনে। বালিশ সরাইয়া দিবে ও কম্বল বা গর্ম চাদর ঠিক করিয়া রাখিবে। গর্ম জলের বোতল, ৰমন ধরিবার জ্বল্ল ডিস্ ও টাউয়েল ঠিক রাখিবে। খাটের পা উচ্ করিবার জন্ম ইট্ রাখিবে। খাটের চারিধার পর্দা দিয়া ঘেরিয়া দিলে অশু রোগীরা দেখিয়া ভয় পায় না। স্ত্রীলোকদের ঘাডে বা মুখে অপারেশন করিতে হইলে মাধার চুল এমনভাবে পাট করিয়া দিবে যেন অপারেশনের সময় কোন বাধা না হয়। তাহাদের গায়ের জ্ঞাকেটও তিল করিয়া বা খুলিয়া দিবে। যদি দামী অলঙ্কার গায়ে থাকে ও সেটা অপারেশনের জন্ম খুলিবার দরকার হয় তবে তাহা হেড্-নাঙ্গের হাতে দিতে হয়।

অপারেশনের স্থান ৪—যেখানে অপারেশন্ হইবে সেই স্থানটি একদিন আগে থেকে পরিষ্কার করিতে হয়। ডাক্টারের মনোমত পরিষ্কার করা দরকার। একদিন আগে একবার ও ঠিক অপারেশনের পূর্বের আর একবার ধুইবে। (১) প্রথমে সেই স্থানটী ক্ষুর দিয়া কামান। (২) সাবানজলে ধুইয়া নরম ব্রাস্ বা স্পঞ্জ দিয়া পরিষ্কার করা। (৩) ইথার্ বা এ্যল্কোহল্ দিয়া পরিষ্কার করা। (৪) বিন্-আইওডাইড্-অব্-মার্কারি লোশনে বা ১—৪০ কার্ববিলক্ লোশন দিয়া ধুইয়া ফেলা। (৫) অনেক সময় তার্পিন তৈল মাখাইয়া সাবান জলে ধুইয়া এাাণ্টিসেপ্টিক্ লোশনের কম্প্রেস্ ও জ্যাকোনেট্ দিয়া বান্ধিয়া রাথিতে হয়। পরদিন কম্প্রেস্টা বদলাইয়া আবার ইথার, এ্যল্কোহল্, মার্কারি লোশন বা কার্ববিলক্ লোশন দিয়া পরিষ্কার করা দরকার হয়।

আজ কাল অনেক সময় এত বেশী পরিমাণে রোগীকে পূর্বের প্রস্তুত করা দরকার হয় না। আইওডিন্ দ্বারা অতি সহজ ভাবেই এই কাজ করা হয়। যে স্থানটীতে অপারেশন্ করিতে হইবে সেই স্থানটী অপারেশনের ছই ঘণ্টা পূর্বের টিঞ্চার আইওডিন্ বা শতকরা ২ ভাগ মাত্রায় স্পিরিট্ ও আইওডিন্ মিশাইয়া তদ্ধারা পেণ্ট করিয়া দিবে। টিঞ্চার আইওডিন্ লাগাইবার পর স্থানটীর উপর শুক্ষ ফেরিলাইজ্ড্ টাউয়েল্ জড়াইয়া ব্যাণ্ডেজ্ করিয়া দিবে। অপারেশনের সময় রোগীকে টেবেলের উপর উঠাইয়া আবার একবার আইওডিন্ লাগাইতে হয়। সর্ববদা দেখা দরকার যে আইওডিন্ লাগাইবার পূর্বের স্থানটী সম্পূর্ণ শুক্ষ থাকে।

যদি অপারেশনের স্থানে ঘা বা ক্ষত থাকে তবে অপারেশনের পূর্বের ঐ ঘা বা ক্ষত ভালরূপে পরিকার করিয়া তাহার উপর এ্যান্টিসেপ্টিক্ ড্রেসিং ও গজ দিয়া ঢাকিয়া রাথিবে।

পেটের ভিতর অপারেশন্ করিতে হইলে সমস্ত পৈটের উপরটা ভালরূপে কামাইয়া ও স্থন্দরভাবে আগেকার নিয়মে পরিন্ধার করিয়া একটা বড় কম্প্রেস্ দিয়া রাখিবে। কম্প্রেস্ মধ্যে মধ্যে বদলাইয়া দিতে হয়। প্রায়ই ২৪ ঘণ্টা পূর্বের কম্প্রেস্ দিতে আরম্ভ করিতে হয়।

পেরিনিয়মে (Perineum) অপারেশন্ করিতে হইলে মলদারে এনীমা দিয়া ও যোনিপথে ডুস্ দিয়া উত্তমরূপে পরিষ্কার করিবে। ক্যাথিটার দিবারও আবশ্যক হয়।

অপারেশনের পূর্বের রোগীর মুখ কুলি করিয়া দিতে হয় ও অনেক সময় গলার মধ্যে কোকেন্ ও এড্রিনেলিনের লোশন লাগাইয়া দিতে হয়। মুখের ও চোখের চারিধারে সামান্য ভেসেলিন্ মাখাইয়া দিলে ভাল।

যদি রোগীর কাশি থাকে বা তাহার প্রস্রাবের দোষ থাকে বা অন্ত কোন প্রকার বিশেষ খারাপ লক্ষণ দেখা যায় তবে নার্স্থিয় ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে।

অপারেশনের জন্ম যেমন রোগীকে পরিক্ষার-পরিচ্ছন্ন করিতে হয় নার্স্ক নিজেও সেইভাবে পরিক্ষত হইতে হয়। তাহাকে সর্বদা কোন না কোন আবশুকীয় দ্রব্য আনিতে, বাক্স খুলিতে, পাত্রাদি দিতে বলা হয়; এমন কি অনেক সময় তাহাকে অপারেশনে সাহায্য করিতে হয়। সেই জন্ম নার্স্ পরিকার ক্যাপ্ পরিবে, তাহার চুল ঠিকভাবে বান্ধিবে ও ভাল পরিকার কাপড় পরিবে। হাত পরিকার করিতে বলিলে নথ কাটিয়া সাবান জল ও ব্রাস্ দিয়া কয়েক মিনিট হাত ধুইয়া হাতে স্পিরিট্ লোশন বা ইথার্ মাখাইয়া পরে ১—৫০০ বিন্ আইওডাইড্ বা অন্ম কোন লোশনে ধুইবে। দরকার হইলে হাতে ফেরিলাইজ্ড্ গ্রাব্স্ পরিতে হয়। হাত দিয়া কখন কোন অপরিক্ষার বা যাহা ফেরিলাইজ্ড্ নয় এমন কোন জিনিষ ধরিবে না। কিছুতে ভুলক্রমে হাত লাগিয়া গেলে হাত পুনরায় পরিক্ষার করিতে হয়। কখন পরিকার হাতে কোন পাত্রাদি ধরিবে না। হঠাৎ কোন অন্ত্র, প্রাপ্ত, বা কোন জিনিষ হাত হইতে নীচে পড়িয়া গেলে সেটি পুনরায়

অপারেশনের পূর্বের রোগীকে প্রস্তুত করা। ১৫১

নিজের হাতে তুলিবে না। সেগুলি পুনরায় ফেরিলাইজ্ড্ না ছইলে ব্যবহারে আসিতে পারে না। সর্বদা ডাক্তারের দক্ষিণ হাতের কাছে যন্ত্রাদি আগাইয়া দিবে। সোয়াব্ (Swab) করিতে ছইলে সর্বদা শীঘ্র শীঘ্র ও ঠিকভাবে সোয়াব্ করিবে। অপারেশনের শেষে যখন লিগেচার্ দরকার হয় নার্স্ তখন সেই লিগেচার্ বা সূচারের দরকার ছইলে সেটা সূচে পরাইয়া ডাক্তারকে দিবে। সোজা, বক্র ও গোলাকার নানা প্রকারের সূচ ব্যবহৃত হয়। কখন কোন্ প্রকারের সূচের প্রয়োজন হয় নার্সের তাহা জানা দরকার। যদি নিডেল্ হোল্ডারের (Needle-holder) আবশ্যক হয় তবে সেটা পূর্ব্ব হইতে ঠিক রাখিবে। পরে ড্রেসিং করিবার সময় বাকী সব কাজ নার্স্ করিতে হয়।

অপারেশনের সময় নার্স খুব চট্পটে হইবে ও কোন্টার পর কি জিনিষ দরকারে লাগিবে সে বিষয় বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে।

অপারেশনের সময় রোগী বমি করিতে পারে, সেই জন্ম প্রথম হইতে তাহার জন্ম ডিস্, টাউয়েল্, ফর্সেপ্, ঝাড়ন, তুলা ঠিক রাখিবে।

নার্সিং ও ড্রেসিং শিক্ষা।

Notes :-

यर्छ পরিচেছদ।

এ্যনিস্থেটিক্স্ (Anaesthetics).

কয়েক প্রকারে রোগীকে অজ্ঞান বা তাহার কোন স্থান অবশ বা অসাড় করিতে পারা যায়। যে সকল ঔষধের দারা এই প্রকার করা হয় সেগুলিকে অসাড়কারক ঔষধ বা এ্যানিস্থেতিক্স্ (Anaesthetics) কহে:—এ্যানিস্থেটিক্স্ তিন প্রকারের। (১) স্থানীয় বা লোকেল্ (Local). (২) মেরুদগুীয় বা স্পাইনেল্ (Spinal). (৩) সাধারণ বা জেনেরেল্ (General).

১। ছালীয়া বা লোকেল্ (Local) প্রানিস্
বৈতিক্স: —ছোট ছোট অপারেশনের সময় ইহার দরকার হয়।
যেখানে অপারেশন্ করিতে হয় সেই স্থানটাকে বরফের মত
ঠাণ্ডা করিতে হয়। কোকেন্ (Cocaine) বা কোকেন্ হইতে
প্রস্তুত ঔষধগুলি ব্যবহার করিলে স্থান অসাড় হয়। অতিরিক্ত ঠাণ্ডা
করিতে হইলে বরফ ও লবণ একত্রে মিশাইয়া সেই স্থানে লাগাইতে
হয়, বা ইণার্ (Ether), ইথিল্ ক্লোরাইড্ (Ethyl-chloride)
বা ক্লোরাইড্-অব্-মিধিল্ (Chloride of methyl) ব্যবহার
করিতে হয়।

ত্ব ভাগ বরফের গুঁড়া ও এক ভাগ লবণ কাপড়ের গজের ভিতর বান্ধিয়া যে স্থানে অপারেশন করিতে হইবে সেই স্থানের উপর কিছুক্ষণ ধরিলে স্থানটী অসাড় হইয়া যায়। ইহা সাবধানে ব্যবহার করিতে হয় কারণ বেশীক্ষণ রাখিলে স্থানটী নম্ট হইয়া পড়ে।

কোন স্থানে ইথারের স্প্রো (Spray) দিলেও স্থানটা অসাধ্য হইয়া যায়। ইথার উড়িয়া যাইবার সময় স্থানটা অত্যন্ত শীত্র হইয়া পড়ে। ইথারে আগুন লাগিবার ভয় থাকে সেই জন্ম নার্স্ সর্বদা ইথারের বোতল আগুন বা বাতি হইতে দূরে রাখিবে। ইথারের স্প্রে দিবার জন্ম কতকগুলি যন্ত্র আছে। যন্ত্রগুলিতে সেণ্টের 'প্রে' শিশির মত একটা বোতলে কর্কের ভিতর দিয়া ছুইটা কাচের টিউব থাকে ও একটা রবারের বলের মত গোল বাল্ব (Bulb) থাকে। বলটা চাপিলে ইথারের 'প্রে' বাহির হয়।

অসাড় করিবার জন্ম ইথারের অপেক্ষা ইথিল ক্লোরাইড্ বেশী ব্যবহৃত হয়। ইহা প্লাস টিউবের মধ্যে থাকে। সামান্ত গরমেই ইহা হইতে বাষ্প বাহির হয়। টিউবের এক দিক ভাঙ্গিয়া দিলেই সেই ছিদ্র দিয়া বাষ্পের 'স্প্রে' বাহির হয় ও যেখানে অপারেশন হইবে সেই স্থানের উপর স্প্রে লাগাইলে স্থানটী অসাড় হইয়া যায়। ফোড়া প্রভৃতি ছোট ছোট অস্ত্রাদিতে বা দাঁতের জন্ম ইহা বড় দরকারে আইসে। সময় সময় মিথিল্ ক্লোরাইডের গ্যাস ব্যবহৃত হয়।

কোন স্থান অসাড় করিবার জন্য সচরাচর কোকেন্ ব্যবহৃত হয়। ইহা স্প্রেরপে, পেণ্ট্ভাবে বা চামড়ার নীচে পিচকারীতে করিয়া ইন্জেক্সনরূপে ব্যবহৃত হয়। বেশী সময় ইহা চোখের অপারেশনের জন্য দরকার হয়। শতকরা ২ হইতে ৬ ভাগের লোশন ব্যবহার করা হয়। কোকেনের লোশন চোখে ঢালিলে চোখের মণি বা পুত্লি (পিউপিল্ = Pupil) বড় হয় তাহাতে চোখের পরীক্ষা করিতে অনেক স্থবিধা হয়। চোখের ভিতর কয়েক ফোটা লোশন দিলেই চোখ অসাড় হইয়া যায়। যখন পিচকারী দ্বারা কোকেনের লোশন চামড়ার নীচে ইন্জেক্সন্ দিতে হয় তখন যে স্থান অসাড় করিতে হইবে তাহার চারিধারে সূচ ফুটাইতে হয় ও অল্প অল্প লোশন পিচকারী টানিবার সময় দিতে হয়। কোকেনের লোশন বেশীক্ষণ ফুটাইলে শক্তিহীন বা খারাপ হইয়া পড়ে সেই জন্ম জল প্রথমে ফুটাইয়া লোশন তৈয়ারী করিলে ভাল হয়। কোকেন্ হইতে

ইউকেন্ (Eucaine), ফৌভেন্ (Stovaine), এবং নোভোকেন্ (Novocaine) প্রভৃতি ঔষধ প্রস্তুত হয় ও সেগুলিও কোকেনের পরিবর্ত্তে ব্যবহৃত হয়। কোকেন বড় বিষাক্ত সেই জন্ম ইহা বড় সাবধানে ব্যবহার করা উচিত।

২। স্পাইনেল্ (Spinal) বা মেরুদগুীয় এনিস্-বেতিক্স্। শরীরের অনেকটা স্থান একেবারে অসাড় করিতে হইলে কোকেন, ফোভেন, ইউকেন, হলোকেন (Holocaine) স্কোলোপেন (Scolopaine) বা স্কোপোলেমাইন (Scopolamine) প্রভৃতি ঔষধগুলি ব্যবহাত হয়। অনেক সময় তাহাদের সহিত এাড়ি,নেলিন মিশাইতে হয়। সচরাচর ফৌভেন দরকারে আসে। এগুলির লোশন কোমরের লাম্বার (Lumbar) স্থানে মেরুদণ্ডের মধ্যে পিচকারী দারা দিতে হয়। এই পিচকারীর জন্ম বিশেষভাবের সূচ বা লাম্বার পাংচারের (Lumbar puncture) নিডেল ব্যবহৃত হয়। প্রথমে আবশ্যকীয় ও্রথ কাচের ফ্রেরাইল গ্লাসে প্রস্তুত করিয়া রোগীর যে স্থানে সূচ দিতে হইবে সেই স্থানটীতে সাবান জল দিয়া পরিকার করিয়া ইথার দিয়া মুছিয়া আইওডিন্ লাগাইবে। সচরাচর রোগীকে বসাইয়া ইন্জেক্সন দিতে হয়। এমন ভাবে বসাইতে হয় ষেন রোগীর শ্বাস-প্রশ্বাসে বাধা না পড়ে ও রোগী যাহাতে দেখিতে না পায় তজ্জ্য তাহার সম্মুখে আড়াল্ডাবে একটা ঝাড়ন ধরিয়া রাখিবে। যদি রোগীর খাস-প্রখাস মৃত্ব খারাপ দেখা যায় বা রোগীর চোখের পিউপিল বড় হয় তবে ডাক্তারকে জানান দরকার। অপারেশনের সময় নার্স সর্বনা রোগীকে সাহস দিবে।

৩। সাধারণ বা জেনেরেল্ এনিস্থেটিক্স্ (General anaesthetics). সাধারণতঃ রোগীকে একেবারে অজ্ঞান করিবার জন্ম কুারোফরম্ (Chloroform) ব্যবহৃত হয়। ক্লোরোফরমের সহিত শতকরা ৯৫ ভাগ বাতাস মিশ্রিত করিয়া রোগীকে

শোঁকাইতে হয়। তুই প্রকারে ক্রোরোফরম্ শোঁকাইতে পারা যায়। একটী কাপড়ের ঠোকা প্রস্তুত করিয়া ভাহার ভিতর তুলা বা গৰু দিয়া মধ্যে মধ্যে গৰু বা তুলাটীতে কয়েক ফোটা ক্লোরোফরম্ ঢালিয়া ভিজাইয়া লইভে হয় ও রোগীর নাকের সামাশু দূর হইভে শে কাইতে হয়। অভ্যপ্রকারে ক্লোরোফরম দিবার জন্ম তারের জালতি বা মাস্ক (Chloroform mask) ব্যবহৃত হয়। এই মাস্কে লিন্ট লাগাইয়া তাহার উপরে ফোট ফোট করিয়া ডুপার (Dropper) বোতল হইতে ক্রোরোকরম্ ঢালিতে হয়। প্রথমে রোগীকে শোয়াইয়া তাহার মুখে যদি বাঁধান দাঁত থাকে সেটী থুলিয়া লইবে। গলার চারিধারে কোন আঁটা কাপড় থাকিলে খুলিয়া দিবে। গায়ের কাপড় টিলা করিয়া দিবে, যাহাতে বুকে বা পেটে চাপ না পড়ে সে দিকে দেখিবে। মুখে ভেসেলিন্ বা ক্রিম্ লাগাইয়া দিবে। মাথা নীচু করিয়া দিবে। রোগীকে আন্তে আন্তে ক্রোরোফরম শোঁকাইবে ও এক ছই তিন করিয়া গুণিতে বলিবে। মুখ দিয়া শাস লইতে বলিবে। প্রথম হইতেই রোগীর পাল্সের প্রতি লক্ষ্য রাখিবে। পাল্সের ব্যতিক্রম ঘটিবামাত্র কোরোফরম বন্ধ করিবে ও ডাক্তারকে তাহার অবস্থা জ্ঞাত করিবে। সর্ববদা একচিত্তে ক্রোরোফরম্ দিবে ও রোগীর পাল্স্ ও শ্বাস-প্রশ্বাসের দিকে লক্ষ্য রাখিবে। কি অপারেশন্ হইতেছে বা কি প্রকারে অন্ত্র-চিকিৎসা হইতেছে সে দিকে আদৌ মন দিবে না। কয়েক মিনিট পরেই রোগীর জ্ঞানশৃত্য হইতে আরম্ভ হয়, সে আর গুণিতে পারে না, ছট্ফট্ করিতে আরম্ভ করে ও হাত পায়ে থিচুনি হয়। ভাহার মুখের রংএর বিকৃতি হয় ও বমি করিতে চেন্টা করে। যথনই এই প্রকার হয় তথনই তাহার মাণাটী এক দিকে ঘুরাইয়া দিবে. টাং ফর্সেপ্ দিয়া জিহ্বাটী কিছু সাম্নে টানিবে ও ক্লোরোফরম্ দিতেই থাকিবে। পরেই দেখিবে যে সে আর ছট্ফট্ করিবে না. তাহার হাত পা ঢিলা হইয়া আসিবে ও তাহার সমস্ত শরীর অবশ হইয়া পড়িবে। সে ঠিকভাবে ও সরলভাবে নিশাস লইতে থাকিবে। যথন সম্পূর্ণভাবে

অজ্ঞান হইয়া পড়িবে ও যখন তাহার চোখের মণি স্পর্শ করিতে গেলে সে জানিতে পারে না তখন অপারেশন্ আরম্ভ হইবে। অপারেশনের সময় বিশেষভাবে তিনটা বিষয় দেখা দরকারঃ— (১) শাস-প্রশাস, (২) পাল্স্ বা নাড়ী, (৩) চোখের মণি বা পিউপিলের আকার ছোট বড় হওয়া।

- ১। শ্বাস-প্রশ্বাস বা ব্রেস্পিরেশন্ (Respiration):—থ্ব মৃত্ ও ধীরে ধীরে বা টানা নিশাস-প্রশাস লওয়া ধ্ব বিপদের লকণ। যথন এই প্রকার লকণ দেখিবে তথনই ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে। সেই প্রকার হইলে পিটুইটেরী ইন্জেক্সন্ করা হয় বা অক্সিজেন্ শোঁকান হয় ও কৃত্রিমভাবে খাস-প্রখাস করাইবার চেফা করা হয়। অনেক সময় বমির পদার্থ খাসনলীর মধ্যে যাইয়া বা জিহ্বা পিছনের দিকে পড়িয়া খাস রোধ করে। সেই জন্ম সর্বদা রোগীর মাথা এক পাশে ঝুকাইয়া রাখা ভাল ও জিহ্বা ফর্সেপ্ দিয়া টানিয়া রাখা দরকার হয়। মাড়ীর ভিতর গ্যাগ্ (Gag) লাগান আবশ্যক। পেটে ও বুকে বা গলায় কিছু দিয়া স্থভ্সুড়ি দিলেও রোগী মূখ খুলিয়া খাস লইতে আরম্ভ করে।
- ২। পাল ্স (Pulse) বা নাড়ী। রোগীকে ক্লোরোফরম্
 দিবার সময় তাহার নাড়ীর গতির দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে।
 পাল্সের গতি ও প্রকৃতি সর্বদা দেখিবে। পাল্স্ নরম, মন্দ বা ৹বদ্ধ
 হইয়া আসিতে দেখিলে তৎক্ষণাৎ ডাক্তারকে জ্ঞাভ করিবে। যে
 সকল রোগীর রক্তের চাপ বেশী থাকে তাহাদের পক্ষে অপারেশনের
 সময় রক্তপ্রাবের ভয় থাকে। পাল্স্ খারাপ থাকিলে অনেক সময়
 ক্লোরোফরমের বদলে ইথার শোঁকান হয়।
- ৩। পিউপিল স (Pupils) বা চোখের পুত লি। চোখের পিউপিলের আকার দেখিয়া ক্লোরোফরমের সময় রোগীর অবস্থা অনেকটা বোঝা যায়। প্রথম প্রথম পিউপিল সামান্ত বড় হয় পরে ঠিক অজ্ঞান অবস্থায় ইহা সামান্ত ছোট হয় ও সেইভাবে

থাকে। যদি অত্যন্ত ছোট বা বড় হইতে দেখা যায় তবে বিপদ জানিয়া ক্লোরোফরম্ বন্ধ করিতে হয় কিন্ধা কমাইতে হয়। এইরূপ হইলে ডাক্তারকে জ্ঞাত করা দরকার।

একবার রোগী অজ্ঞান হইলে প্রত্যেকবার ১০ বা ১২ ফোটা করিয়া ক্লোকেরম্ ঢালিবে। বেশী পরিমাণে দিবার দরকার হয় না। অনেক সময় মাস্কের বদলে ইন্হেলার (Inhaler) ব্যবহৃত হয় ও তাহাতে মাপ থাকাতে কতটা ক্লোরোফরম্ দেওয়া হইল বেশ বোঝা যায়।

কথন কথন ক্লোরোফরমের বদলে ইথার্ ব্যবহৃত হয়। ইথারও মাক্ষে করিয়া দিতে হয়। ইথার্ শীঘ্র আগুনের সংস্পর্শে জ্বলিয়া উঠে। সেইজন্ম ইহা অতি সাবধানে ব্যবহার করা দরকার। অনেকে শুদ্ধ ক্লোরোফরম্ ব্যবহার না করিয়া A. C. E. বা এলকোহল্, ক্লোরোফরম্ ও ইথার্ একত্রে মিশ্রিত করিয়া ব্যবহার করেন। এক ভাগ এলকোহল্, ২ ভাগ ক্লোরোফরম্ ও ৩ ভাগ ইথার্ এক সঙ্গে মিশাইয়া লওয়া হয়। কখনও বা ২ ভাগ ক্লোরোফরম্ ও ১ ভাগ ইথার্ মিশান হয়।

কোরোফরম্ করিবার আগে নার্সের নিম্নলিখিত দ্রব্যগুলি ঠিক আছে কিনা দেখা দরকার।

ক্লোরোফরম্ দিবার মাস্ক্ বা ইন্ছেলার।
লিন্ট, গজ, তুলা ও ঝাড়ন।
মাপিবার গ্রাস।
ক্লোরোফরম্, ইথার্ ও এাল্কোহলের বোতল।
ডুপ্ বোতল।
ডেপ্ বোতল।
ডেপ্থোস্কোপ্।
মূথ মুছাইবার জভা সোয়াব্ ও সোয়াবের ফর্সেপ্।
ডেসেলিন্ বা ক্রিম্—মুথে মাথাইবার জভা।
টাং ফর্সেপ্ ও মাউথ গ্যাগ্।

ইন্জেক্সনের জন্ম, ক্যাফেন্, ক্যান্ফর্, ষ্ট্রিক্নাইন্, পিটিউট্রিন্, এডিনেলিন্ ও ইথার্।

অক্সিজেন্ ইন্হেলার।

বমি ধরিবার জন্ম ডিস্ও মুখ মুছাইবার জন্ম তুলা, ঝাড়ন, টাউয়েল ইত্যাদি।

রোগীকে ঢাকিবার জন্ম গরম কম্বল ও গরম জলের বোতল। ঘড়ি। নাৰ্সিং ও ডেুসিং শিক্ষা Notes —

350

সপ্তম পরিচেছদ।

অপারেশনের পরে রোগীর নার্সিং। (Nursing after operation).

যে সময় অপারেশন চলিতে থাকে সেই সময় অন্য নাস রোগীর বিছানা ঠিক করিয়া রাখিবে। বিছানায় চুইটা গ্রম কম্বল. গ্রম জলের বোতল ও বিছানা যাহাতে খারাপ না হয় সেই জন্য মাথার দিকে ও অস্ত্র-স্থান বরাবর জায়গায় চুইটা ম্যাকিনটস লাগাইয়া রাখিবে। আগেকার গরম জলের বোতল বদলাইয়া দিবে। রোগীর বিছানা প্রদা ছারা ঘেরিয়া দিয়া নাস্ দেখিবে যেন অস্তান্ত রোগীরা গোলমাল না করে। যতক্ষণ সম্ভব রোগীকে ঘুমাইতে দিবে। কোরোফরমের পর রোগী হঠাৎ জাগিয়া ছট্ফট্ করিতে পারে, বমি হইতে পারে, বা রোগীর অবস্থা খারাপ হইয়া যাইতে পারে সেই জন্য রোগীকে ছাড়িয়া নাস কোন স্থানে যাইবে না। ভালরূপে জ্ঞান না হইলে রোগী ড্রেসিং খুলিয়া ফেলিতে পারে নার্স তক্ষ্ণ্য সতর্ক থাকিবে। যদি রোগীর অবস্থা খারাপ হয় তবে রোগীর মাথা নীচু করিয়া দিবে ও খাটের পায়ার নীচে ইট দিয়া পায়ের দিকটা উচ্চ করিয়া দিবে। ইহাতে মাথায় ও মস্তিকে বেশী রক্ত সঞ্চালন হয় রোগীর টেম্পারেচার, পাল্স্ ও রেস্পিরেসন্ লইবে ও রোগীর মুখের রংএর বিকৃতি হয় কিনা দেখিবে। রোগী বমি করে কিনা দেখিবে ও যদি বমি করে তবে যে দিকে অপারেশন্ হইয়াছে তাহার অপর দিকে মাথা ঘুরাইয়া দিবে ইহাতে ডে্সিং খারাপ ইউটে না যদি পিঠের দিকে অপারেশন হইয়া থাকে তবে এক পাল করিয়া

বা উবুড় করিয়া এমনভাবে বালিশ দিবে যেন রোগীর নিশাস-প্রশাস লইতে বাধা বা কফ না হয়।

কাটা স্থানটীর ড্রেসিং সর্ববদা দেখিবে। যদি হঠাৎ বেশী রক্ত বাহির হইতে দেখা যায় তবে নিজে রোগীর কাছে থাকিয়া অন্যকে ডাক্তারকে ডাকিতে বলিবে। রোগীকে সাহস দিবে ও ভয় পাইতে দিবে না। তাহাকে নড়াচড়া করিতে দিবে না ও দরজা জানালা খুলিয়া দিবে। যে স্থানে রক্ত দেখা দেয় সেই স্থানের উপর হাত দিয়া চাপিয়া রাখিবে।

উজিং (Oozing) বা রক্তের মত রস দেখা দিলে কেবল উপরে আর একটু তুলা দিয়া ব্যাংগুজ করিয়া দিবে।

অনেক সময় অপারেশনের কয়েক ঘণ্টা পরে রক্তপ্রাব হইতে থাকে। লিগেচার্ খুলিয়া যাওয়াতেও অনেক সময় রক্তপ্রাব হইতে পারে। যদি এ প্রকার হয় তবে ডাক্তারকে শীঘ্র খবর দিবে ও সব জিনিষ প্রস্তুত করিয়া রাখিবে।

রক্ত প্রাব হইলে রোগী প্রথমে কিছু ছট্ফট্ করিতে আরম্ভ করে ও ক্রমে মস্তিক-বিকৃতির বা ডিলিরিয়ামের (Delirium) লক্ষণ প্রকাশ পায়। অন্থির হইবার পরই নাড়ীর গতি বাড়ে, চামড়ার রং সাদা বা রক্তশ্ন্য দেখায়, রোগীর পিপাসা পায়, হাত পা ঠাণ্ডা হইয়া আসে, টেম্পারেচার্ কমিয়া পড়ে, হাত পা অসাড় হইয়া যায়, চোখের সম্মুখে তারার ভায় পদার্থ দৃষ্ট হয়, হাঁপানী বাড়ে ও ক্রমে রোগী নিস্তেজ হইয়া পড়ে। বমি হইলেও পাল্সের গতি বাড়ে কিন্তু বমি বন্ধ হইবামাত্র আবার কমিতে থাকে। পেটের মধ্যে অপারেশনের পর মধ্যে মধ্যে রক্ত প্রাব হইতেছে কিনা বুঝিবার জন্ম এই সব লক্ষণ জানিয়া রাখা দরকার। বাহিরের অপারেশনে রক্ত প্রাব হইত্ছে কিনা জানিবার জন্ম নার্ম্ মধ্যে মধ্যে মধ্যে ড্রেসিং দেখিবে।

হাত পায়ের অপারেশনে রক্তস্রাব দেখা দিলে সেই অঙ্গটী

বালিশ দিয়া উঁচু করিয়া দিবে। রক্তস্রাব দেখিবামাত্র ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

পেটের মধ্যে অপারেশন্ হইলে প্রত্যেক ১৫ মিনিট অন্তর নার্স রোগীর পাল্স্ গুণিয়া লিখিয়া রাখিবে। রোগী নিদ্রিত অবস্থায় থাকিলেও প্রত্যেক ঘন্টায় পাল্স্ গুণিয়া লিখিবে। নার্স না জানাইলে ডাক্তার এ বিষয়ে অজ্ঞ থাকেন। ক্রমে ক্রমে পাল্স্ বাড়িতে থাকিলে রক্তপ্রাবের ভয় হয়।

গলার মধ্যে বা মুখের মধ্যে অপারেশন্ হইলে অনেক সময় রক্তস্রাব হইয়া রক্ত পেটের মধ্যে যায়। সেই জন্ম এই অপারেশনের পর সোয়াব্ দিয়া গলা মধ্যে মধ্যে পরিকার করিয়া দেখিতে হয়।

অপারেশনের পর রোগীর শিথিলভাবের বা সকের (Shock)
লক্ষণ দেখিলে রোগীর মাথা হইতে বালিশ সরাইয়া দিবে, গরম
কম্বল দিয়া রোগীকে ঢাকিয়া দিবে, খাটের নীচের দিকে ইট্ দিয়া
উঁচু করিয়া দিবে ও প্রিমুলেণ্ট্ ঠিক রাখিয়া ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

বারংবার বমি হইলে ডাক্তার সময়ে সময়ে অল্প অল্প ঠাণ্ডা জল দিতে বলেন, বরফ চুযিতে বলেন বা বমির ভাব হইলে শির্কা বা ভিনেগার (Vinegar) গজে ভিজাইয়া শোঁকাইতে হয়। যতক্ষণ পর্য্যন্ত বমির ভাব না যায় ততক্ষণ কিছু খাইতে দেওয়া হয় না। ১২ ঘণ্টা পরে আধ চামচ গরম জল পান করাইবে, ইহাতে বমি না হয় তবে আর এক ঘণ্টা পর কিছু ঠাণ্ডা জল দিবে, যদি ইহাতে বমি না হয় তবে আর এক ঘণ্টা পর কিছু ঠাণ্ডা জল দিবে, তার পর এক ঘণ্টা পর আধ আউন্স জল ও তার কিছুক্ষণ পর সামান্ত তুধ ও চুণের জল মিশাইয়া পান করাইবে। এই প্রকারে ক্রমে বাড়াইয়া ছুই ঘণ্টা অন্তর ছুই আউন্স তুধ দিতে থাকিবে। বরফ, বরফ জল বা ছুধে বরফ দিয়া থাওয়াইলেও বমি বন্ধ হয়।

পেটের মধ্যে অপারেশনের পর রোগী বারংবার বনি করিলে নাস্বিশেষ সতর্কতার সহিত রোগীর সেবা করিবে। বনি করিবার সময় নার্স্ পেটের ছুই পাশে হাত দিয়া চাপিয়া রাখিবে নচেৎ কাটা স্থানের উপর বেশী জোর লাগে ও সেলাইয়ের উপর চাড় পড়ে।

যেখানে অপারেশনের পর রোগী বেশী অস্থির হয় বা ছট্ ফট্ করে সেখানে ডাক্তার মর্ফিয়া (Morphia) বা কোডেন্ (Codiene) দিয়া রোগীকে শান্ত রাখেন। কিন্তু সামান্তভাবে রোগী অস্থির হইলে নার্স রোগীর গায়ে হাত বুলাইবে বা তার গা এলেকোহল্ ও জল দিয়া মুছাইয়া দিবে, বা হাত পা ধুইয়া ও ঠাগু। জলে মুছাইয়া দিবে, বা অতিরিক্ত কাপড় চোপড় সরাইয়া দিবে। রোগীর কামরার আলো কমাইয়া দিলেও রোগী শান্ত হয়।

যদি অপারেশনের পর রোগীর বেশী পিপাসা পায় তবে ঠাণ্ডা জলে রোগীর ঠোঁট ভিজাইয়া দিবে। রোগীর জ্ঞান থাকিলে ঠাণ্ডা জলের কুলি করাইবে বা তুলার সোয়াব্ বরফ জলে ভিজাইয়া রোগীর মুখের মধ্যভাগ ভিজাইয়া দিবে। পাতি লেবু বা বরফ চুষিতে দিবে। বেশী পিপাসা থাকিলে সময়ে সময়ে গুছদ্বার দিয়া লবণ জলের ইন্জেক্সন্ দেওয়া হয়। তিন ঘণ্টা অন্তর ইন্জেক্সন্ এক পাইণ্ট্ পরিমাণে দিতে পারা যায়। পেট, ঘাড় বা মুখের অপারেশন্ ছাড়া অন্ত ভানের অন্ত্র চিকিৎসায় বিমি না হইলে রোগীর ইচ্ছায় যখন তখন জল পান করিতে দিতে পারা যায়।

• অপারেশনের পর রোগী বেশী বাথা অনুভব করিলে রোগীর স্থাবিধামত পাশে বালিশ দিবে। পিঠে স্পিরিট্ বা সেণ্ট্ ঘসিয়া দিবে, ডাক্তারের মতে রোগীর পাশ ফিরাইয়া দিবে। পেটের মধ্যে অপারেশন্ হইলে ডাক্তারের বিনা হুকুমে রোগীর পাশ বদলাইবে না। যদি আবশ্যক হয় তবে যে দিকে অপারেশন্ হয় সেই পাশে রোগীকে ঘুরাইয়া দিবে। রোগীর হাত পা স্পিরিট্ জল দিয়া মুছাইয়া দিলেও ব্যথার কিছু উপশম হয়। অনেক স্থানে হাঁটুর নীচে বালিশ দিতে হয়। কোন স্থানে বা কোন শিরার উপর অপারেশনের পর জোরে মালিশ করিতে হয় না।

প্রস্রাব বন্ধ থাকিলে প্রথমে রাডারের (Bladder) উপর সেঁক দিবে বা গরম জলের বোতল লাগাইবে। ইহাতেও প্রস্রাব না হইলে বেশী গরম ও বেশী ঠাণ্ডা জল পান করাইবে বা বেড্প্যানে (Bed-pan) খুব গরম জল দিয়া বেড্প্যান্টী রোগীর নীচে লাগাইবে। বিশেষ দরকার হইলে ক্যাথিটার্ দিয়া প্রস্রাব করাইতে হয়।

যেখানে প্রস্রাবের থলিতে অপারেশন্ হয় ও প্রথম হইতে ক্যাথিটার টিউব লাগান থাকে সেখানে এক ভাবে প্রস্রাব টিউবের ভিতর দিয়া আসিতেছে কিনা তাহা মধ্যে মধ্যে দেখিতে হয়। যে বোতলে প্রস্রাব ধরিতে হয় সেই বোতল পরিষ্কার থাকে কিনা তাহার প্রতি লক্ষ্য রাখিতে হয়।

পেট বেশী ফাঁপিলে বা ফুলিয়া উঠিলে ফোমেন্টেসন্ দিবার আবশ্যক হয় ও বাহ্য করাইবার ঔষধ খাওয়ান হয়। ডুস্ দিয়াও বাহ্য করান হয়। প্রায়ই অপারেশনের দ্বিতীয় দিনে বাহ্য না হইলে, বাহ্য করাইবার ঔষধ বা এনিমা দেওয়া আবশ্যক। মলত্যাগের পর রোগীকে অন্যান্য জিনিষও খাইতে দেওয়া হয়। পেটের ভিতর অপারেশনের পর রোগীকে বেশী দিন শোয়াইয়া রাখিতে হয় ও যত দিন ঘা ভাল না হয় ততদিন রোগীকে নড়াচড়া করিতে দেওয়া উচিত নহে।

অপারেশনের পর রোগীকে কি কি খাইতে দেওয়া হইবে ও কোন কোন খাছা প্রয়োজনীয় ও লঘুপাক তাহা ডাক্তার বলিয়া দেন। রোগীর খাবার সম্বন্ধে নার্স ডাক্তারকৈ পূর্বের জিজ্ঞাসা করিয়া রাখিবে।

বড় বড় অপারেশনের পর রোগীকে প্রত্যন্থ স্নান না করাইয়া তাহার গা হাত পা মুড়াইয়া দিবে। স্ত্রীলোকের নাথার চুল পরিষ্কার করিয়া বান্ধিয়া দিবে। রোগীকে দেখিবার জন্ম বেশী কোককে যাওরা আসা করিতে দিবে না। কাহারও সঙ্গে বেশী কথা বলিতে দিবে না। যাহাতে রোগীর কফ হয়, চিন্তা বাড়ে বা খারাপ বোধ হয় এমন কিছুই হইতে দিবে না। রোগীকে সর্ববদা খুসী রাখিতে চেফা করিবে ও সাহস দিবে। স্থন্দর স্থন্দর ছবি বা খেল্না দিবে বা বই পড়িতে দিবে।

অপারেশনের পর বা কিছুদিনের মধ্যে রোগীর ব্যথা বাড়িলে, জর হইলে, পাল্স্ বাড়িলে, পেট ফুলিলে, বিম হইলে বা অন্য কোন খারাপ লক্ষণ দেখা দিলে অবস্থা খারাপ জানিয়া ডাক্তারকে সংবাদ দেওয়া ও প্রত্যহ রোগীর বিষয় তাঁহাকে জানান নার্সের বিশেষ কর্ত্ব্য ।

অপারেশনের পর অপারেশনের ঘর পরিষ্কার করা।

একটি অপারেশনের পর নার্স অপারেশন্টেবেল, পাতাদি ও অন্ত্রগুলি ধুইয়া পরিকার ও ফেরিলাইজ্ড করিয়া অন্ত অপারেশনের জন্ম আগেকার মত সর পুনরায় ঠিক করিবে। সকল অপারেশন্ শেষ হইলে অস্ত্রগুলি প্রথমে পরিষ্কার করিবে। সর্ববাগ্রে সেগুলি মেণিলেটেড় স্পিরিটে বা লাইজল্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে। ফরসেপ , কাঁচি ও দাঁতযুক্ত অন্তগুলি খুলিয়া শক্ত ব্রাস্ দিয়া ঘসিয়া সাবান জলে পরিষ্কার করিবে। অত্যাত্ত যত্ত্ত গ্রেম জলের পাত্তে ডবাইয়া এক একটা পৃথক ভাবে পরিক্ষার করিবে। যেন কোনটার গায়ে রক্তের দাগ না থাকে। ছুরি ও সূচও এই প্রকারে স্বতন্ত্র-ভাবে পরিষ্ণার করিবে। পরিষ্ণার করিবার সময় গ্রম জলে কিছ সোডা মিশাইয়া লওয়া দরকার। দেখিবে জোড়ের যায়গায় বা যন্ত্রের দাঁতগুলিতে যেন ময়লা বসিয়া না থাকে। যে সব যন্ত্রের মধ্যে কাঁক বা ছিদ্র থাকে তাহাদের ফাঁকের মধ্যে গজ বা তুলা দিয়া পরিষ্ণার করিয়া লইতে হয়। পরিষ্ণার করিবার পর সোডা-জলে সেগুলি সিদ্ধ করিয়া লইবে। ফুটাইবার সময় ছরি, কাঁচি, সূচ প্রভৃতি ধারাল অমুগুলি বেণীক্ষণ জলে রাখিতে নাই। রাখিলে

তাহাদের ধারের তীক্ষতা চলিয়া যায়। সেগুলিতে লিণ্ট, গজ্বা তুলা জড়াইয়া কেবল ছই মিনিট ফুটস্ত জলে ডুবাইয়া লইবে। ফুটানর পর যন্ত্রগুলি এক একটা পৃথকভাবে তুলিয়া পরিষ্কার ঝাড়নে মুছিয়া শুকাইয়া পাউডার দিয়া পরিষ্কার করিবে ও সামান্ত ভেসেলিন্ মাখাইয়া তুলিয়া রাখিবে। মধ্যে মধ্যে পাউডার বা ভেসেলিন্ মুছিয়া 'সেমই' চামড়া ছারা অন্ত্রগুলি পলিস্ করিয়া রাখিবে।

ছুরি, সূচ ও : চোথের যন্ত্রগুলির ধার যাহাতে নফ্ট না হয়, সেই জন্ম পরিকার করিবার সময় বিশেষ সতর্কতা আবশ্যক। মার্কারি প্রভৃতি যে সকল লোশনে যন্ত্রে দাগ হইবার ভয় থাকে সেই সকল লোশন সাবগানে ব্যবহার করিবে ও যাহাতে সেগুলি অস্ত্রের সংসর্গে না আসে সেই বিষয় লক্ষ্য রাখিবে।

ম্যাকিন্টস্, টাউয়েল্, ঝাড়ন, চাদর প্রভৃতি কাপড়ে রক্ত লাগিলে সেগুলি প্রথমেই ঠাণ্ডা জলে ডুবাইয়া, পরে সাবান জলে পরিষ্কার করিয়া ধোপাকে দিবে। টেবেল্, ডিস্, অক্যান্ত পাত্র, বাল্তি প্রভৃতি ব্যবহৃত জিনিষগুলি সাবান জলে ও লাইজল্ লোশনে ধুইয়া, মুছিয়া ও শুকাইয়া তাহাদের নিজ নিজ স্থানে সাজাইয়া রাখিবে। অনেক সময় মাংকিব্র্যাণ্ড্ সাবান ব্যবহার করিলে পাত্রাদি শীঘ্র পরিষ্কৃত হয়।

সব শেষে অপারেশন ঘরের মেজে ও দেওয়ালের নীচের ভাগ ব্রাস্ দিয়া পরিষ্কার করিয়া ভিজে কাপড় দিয়া মৃছিয়া লইবে। অপারেশনের প্রথমে যেমন ঘরটা পরিষ্কার ও শুক্ত করিয়া লইতে হয়, অপারেশনের শেষেও ঠিক সেইভাবে পরিষ্কার করিবে। অপারেশনের ঘরের প্রত্যেক জিনিষটা স্থান্দর ও পরিষ্কার থাকা কর্ত্তব্য। ঘরের অবস্থা ও পরিপাটা দেখিয়া নার্সের কার্যাক্ষমতা ও নিপুণতা প্রকাশ পায়।

নাৰ্দিং ও ডেবুসিং শিক্ষা।

Notes —

অন্টম পরিচ্ছেদ। ব্যাবওজিং (Bandaging).

কোন স্থান ড্রেসিং করিবার পর যাহাতে ড্রেসিংগুলি সরিয়া না যায় সেই জন্ম স্থানটী ব্যাণ্ডেজ্ অর্থাৎ লম্বা কাপড়ে জড়াইয়া বান্ধিয়া রাখিতে হয়। এ ছাড়া চাপ দিবার জন্ম, নড়া চড়া বন্ধ করিবার জন্ম, ভাঙ্গা স্থানটী স্থিরভাবে রাখিবার জন্ম ও কোন অংশের ভার লাঘব করিবার জন্মও ব্যাণ্ডেজ করিবার দরকার হয়। গজ, মস্লিন্, ফ্লানেলের কাপড়, লিণ্ট্ বা সাদা মোটা কাপড় লম্বালম্বি ভাবে কাটিয়া ব্যাণ্ডেজ্ তৈয়ারী করা হয়। সচরাচর কাপড়ের ব্যাণ্ডেজগুলি ২ই হইতে ৩ ইঞ্চি চওড়া ও ৬ বা ৭ গজ লম্বা হয়। মার্কিন্ বা লংক্রথের কাপড়ই প্রায় ব্যবহার করা হয়; কিন্তু এ ছাড়া জালের ন্যায় পাতলা ব্যাণ্ডেজের জন্ম এক প্রকার বিশেষ কাপড় কিনিতে পাওয়া যায়। শরীরের ভিন্ন ভিন্ন স্থান ব্যাণ্ডেজ্ করিবার জন্ম ভিন্ন মাপের চওড়া ব্যাণ্ডেজ্ ব্যবহৃত হয়। কোমর, পিট্, বুকের জন্ম চওড়া ও মাপা, হাত, পার জন্ম কম চওড়া ও আঙ্গুলের জন্ম সরু ব্যাণ্ডেজ্ দরকার।

খুব পরিকার ও শক্তভাবে ব্যাণ্ডেজ্ করা দরকার। নার্সাধারণ ভাবের ব্যাণ্ডেজ্ স্থন্দর ভাবে করিতে শিথিবে। শক্ত ও জড়িত ব্যাণ্ডেজ্ ডাক্তার নিজের হাতেই করেন। তথাচ তাঁহাদের ঠিকরূপে সাহায্য করিবার জন্ম নার্কি সকল প্রকার ব্যাণ্ডেজ্ শিক্ষা ও অভ্যাস করিয়া রাখা আবশ্যক।

অনেক প্রকারের ব্যাণ্ডেজ্ আছে। তাহাদের মধ্যে ব্রোক্রার (Roller) ব্যাণ্ডেজই সহজ। লংক্রথের বা মার্কিন্ কাপড়ের মোটা ধার বাদ দিয়া সেটা লম্বালম্বি ভাবে আবশ্যক মত চওড়া করিয়া ছিঁড়িয়া লইবে। কাপড়টা প্রথমে ভাল করিয়া ধুইয়া শুকাইয়া লইবে। ব্যাণ্ডেন্দ্ হাতে বা কলে জড়াইয়া রোল্ করিয়া লইবে।
খুব শক্ত ভাবে রোল্ করা দরকার। হাতে জড়াইবার কালে শক্ত ভাবে চাপ দিতে হয় ও টান রাখিতে হয় এবং কলে জড়াইবার সময় শক্তভাবে টানিয়া কলের হাতল ঘুরাইয়া ব্যাণ্ডেন্জ্ রোল্ করিতে হয়।

ব্যাণ্ডেজ্ করিবার নিয়ম %—

সর্ববদা রোগীর সম্মুখে দাঁড়াইয়া সোজা ভাবে ব্যাণ্ডেজ্ করিবে। রোগীকে স্থির থাকিতে বলিবে। ব্যাণ্ডেজ্ করিবার সময় এমনভাবে জড়াইতে হয় যেন জড়সড় না হয় ও কোন স্থানে উঁচু নীচু দেখা না যায়।

ড়েসিংএর উপর ব্যাণ্ডেজ করিতে হইলে এমনভাবে ব্যাণ্ডেজ্ করিবে যেন ড্রেসিং দেখা না যায় বা ড্রেসিং সরিয়া না পড়ে। ব্যাণ্ডেজ্ শক্ত হওয়া দরকার। কিন্তু বেশী কসা বা ঢিলা হইবে না। সমান টান রাখিয়া ব্যাণ্ডেজ করিয়া শেষে সেফ্টা পিন্ (Safetypin) দিয়া আট্কাইবে। কখন কখন সূচ সূতা দিয়া সেলাই করিয়া দিবে। অনেক সময় ব্যাণ্ডেজের শেষ ভাগ চিরিয়া ছুই ফাঁক করিয়া চেরা প্রান্ত ছুইটা বান্ধিয়া গিরা দিতে হয়।

সর্ববদা নীচু হইতে আরম্ভ করিয়া উপরের দিকে ব্যাণ্ডেজ করিবে ও ভিতরের দিক হইতে বাহিরের দিকে ব্যাণ্ডেজ্ যুরাইবে।

সচরাচর ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া যে ব্যাণ্ডেজ্ করা হয় তাহাকে তথাইব্রেন্স্ (Spiral) ব্যাণ্ডেজ্ কহে। এই প্রকার ব্যাণ্ডেজ্ ঘুরাইতে যুরাইতে মুড়িয়া লওয়াকে তথাইব্রেন্স্ ব্রিভার্ন্ (Spiral reverse) কহে। অঙ্কের '৪' এর মত ঘুরাইয়া ব্যাণ্ডেজ করাকে ফিগার অব্ এইট্ (Figure-of-eight) অর্থাণ্ডেজ্ করা কহে।

শরীরের যে অংশগুলি বরাবর এক রকম চওড়া সেগুলিতে শাইরেল্ ব্যাণ্ডেজ্ করা হয়। এই প্রকার ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে নীচু হইতে এমনভাবে জ্বড়াইয়া উপরে উঠিতে হয় যেন জ্বড়াইবার সময় প্রথমে ঘোরান ব্যাণ্ডেজের তিন ভাগের একভাগ বরাবর ঢাকা পড়ে। জ্বায়গা বিশেষে ইহার তারতম্য হইতে পারে। বেশী ঢাপ দিয়া বান্ধিবার দরকার হইলে বেশীর ভাগ দাবিয়া বান্ধিতে হয়।

শরীরের সমান জায়গা বা হাত পায়ের অল্প স্থান ব্যাণ্ডেজ্
করিতে হইলে এই প্রকার ব্যাণ্ডেজ্ দরকার হয়। ডান হাতে রোল্
ধরিয়া প্রথমে এক স্থানে জড়াইয়া ব্যাণ্ডেজটী বাদ্ধিয়া বা কসিয়া
লইতে হয় ও পরে সমান টানে ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া উপরে উঠিতে হয়।
ক্রমশঃ সরু হইতে মোটা বা অসমান স্থানে ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে
পাইরেল্ রিভার্স্ ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হয়। ঘুরাইবার স্ময় মোড়াইয়া
এমনভাবে রিভার্স্ করিতে হয় যে রিভার্স্গুলি এক লাইনে থাকে
ও রিভার্স্ করিবার সময় অয় হাতের বুড়া অঙ্গুলি দিয়া রিভার্সের
স্থানিটা দাবিয়া রাখিবে। রিভার্স্গুলি সম্থে ও সমান্তর ভাবে
থাকিবে। পায়ের নীচু হইতে উপরে বা হাতের নীচু হইতে উপরের
দিকে অনেকটা স্থান ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে এই ভাবের ব্যাণ্ডেজ্

হাতের কন্মইএর উপর, পায়ের হাঁটুর উপর বা কুঁচকির উপর ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে "৪" এর মত অর্থাৎ 'ফিগার্-অব্-এইটু' ব্যাণ্ডেজ্ দরকার হয়। নীচু হইতে উপরে ব্যাণ্ডেজ্ করিবার সময় কন্মই বা হাঁটু আসিলে পাইরেল্-রিভার্স্ করিতে করিতে চারিধারে একবার জড়াইয়া এই ব্যাণ্ডেজ্ আরম্ভ করিতে হয়।

যখন কন্মই বা হাঁটুর নড়াচড়া বন্ধ করিবার জন্ম ব্যাণ্ডেজ করিবার দরকার হয় তখন প্রথমে ঠিক যোড়ের মাঝামাঝি হাড়ের উপর ব্যাণ্ডেজ আরম্ভ করিয়া '৪' এর মত করিয়া উপরের ও নীচের দিকে ঘুরাইয়া ব্যাণ্ডেজ বাড়াইতে হয়। হাত পা বান্ধিবার সময় প্রথমে কজার নিকট কসিয়া ব্যাণ্ডেজ আরম্ভ করিবে। সর্বদা দেখিবে যেন হাড়ের উপর চাপটী পড়ে, মাংশপেশী বা নরম অংশে না পড়ে, নচেৎ

রক্ত চলা বন্ধ হইবার আশস্কা থাকে। ব্যাণ্ডেজ্ করিবার পর ২৪ ঘণ্টা পর্যান্ত মধ্যে মধ্যে ব্যাণ্ডেজ্ পরীক্ষা করিতে হয় ও কোন স্থান ফুলিয়া যায় কিনা দেখিতে হয়। যদি স্থানটী ফুলিয়া উঠে বা তাহার রক্তচলাচল বন্ধ হইয়া যায় তবে ব্যাণ্ডেজ্ খুলিয়া ঢিলা করিয়া দিবে। যদি হাত পা ব্যাণ্ডেজ্ করিবার পর আঙ্গুল ঠাণ্ডা বোধ হয় ও পাল্স্ অন্মূভব করিতে পারা না যায় তবে ব্যাণ্ডেজ্ তৎক্ষণাৎ ঢিলা করিবে। এক আধ ঘণ্টা দেরী হইলে স্থানটীতে পচন বা গ্যেরিন্ (Gangrene) আরম্ভ হইতে পারে।

হাতের তলাতে ও আঙ্গুল ব্যাণ্ডেজ্ করিবার সময় প্রত্যেক্ আঙ্গুলের মধ্যে তুলা দিয়া পৃথক পৃথক ভাবে বান্ধিবে। আঙ্গুলের বাণ্ডেজ্ আধ বা এক ইঞ্চি চওড়া হওয়া দরকার। কেবল একটা আঙ্গুল ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে তাহার পাশের আঙ্গুলের সহিত সেটা এক সঙ্গে বাঁধিলে ভাল হয়। পরে ব্যাণ্ডেজের শেষপ্রান্ত কজার চারি-ধারে বান্ধিবে। ইহাতে ব্যাণ্ডেজ্ সরিয়া ঘাইবার ভয় থাকে না।

মাথায় ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে ছুই দিক্ হইতে জড়ান বা ভবল বোলাব্র (Double Roller) ব্যাণ্ডেজ্ দরকার হয়। রোগীর পিছনে দাঁড়াইয়া ছুই হাতে ছুই প্রান্ত লইয়া ব্যাণ্ডেজের মাঝামাঝি ভাগটী প্রথমে কপালের উপর জড়াইয়া পিছনে লইয়া ঘাইবে, পরে পালাক্রমে এক হাতের ব্যাণ্ডেজ্ দারা আগা-পিছু করিয়া মাথার উপরটা ক্রমশঃ পর পর ঢাকিতে থাকিবে ও অন্য হাতের ব্যাণ্ডেজ্ মাথার চারিধার ঘুরিয়া আগা-পিছু করা মোড়া ধারগুলি কসিয়া রাখিবে। শেষে মাথার চারিধার একবার ঘুরাইয়া সেফ্টিপিন্ দিয়া বা গিরা দিয়া আট্কাইবে।

একটী চোথ বাণণ্ডেজ্ করিতে হইলে প্রথমে ব্যাণ্ডেজটী কপালের চারিধারে ছই একবার ঘুরাইয়া শক্ত হইলে সেই দিকের কানের নীচ দিয়া ও চোথের পাতার বা প্যাডের উপর দিয়া ও আবার মাধার চতুর্দ্দিক ঘুরাইয়া বান্ধিতে হয়। যে চোথ ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইবে তাহার অপরদিকে ঘুরাইয়া চোখের ব্যাণ্ডেজ্ আরম্ভ করিবে। চোখের উপর তুই তিনবার ঘুরাইবে ও শেষে সেফ্টাপিন্ দিয়া আট্কাইবে বা ব্যাণ্ডেজের শেষপ্রান্ত চিরিয়া মাথায় একবার গিরা দিবে। তুই চোখ একসঙ্গে বান্ধিতে হইলে প্রথমে ব্যাণ্ডেজটী কপালের উপর কসিয়া লইয়া '৪' এর মত 'ফিগার-অব্-এইট্' ব্যাণ্ডেজ্ করিবে। এক একটা চোখ পৃথক্ পৃথক্ ভাবে পূর্বের মত বান্ধিবে।

মুখের কোন ভাগ ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে সেই দিকের কান বা চোথ ছাড়িয়া বান্ধিতে চেফী করিবে। মুখের কোন ভাগ বা কান বান্ধিবার পর যাহাতে ব্যাণ্ডেজটী সরিয়া না যায় সেইজন্ম শেষে তুই একবার ব্যাণ্ডেজটী মাথার চারিধারে ঘুরাইয়া শক্ত করিয়া লইবে।

থুখ্নীতে বা মাড়ির হাড় ভাঙ্গিয়া গেলে আবশ্যক মত লম্বা ও চওড়া ব্যাভেজ্ লইয়া তাহার ছইপ্রাস্তই খানিকটা খানিকটা চিরিয়া ছই ছই ভাগ করিবে। এই প্রকার ব্যাভেজকে 'চারি-প্রাস্তমুক্ত' বা 'ফোর্-ভেল্ড্' (Four-tailed) ব্যাভেজক্ কহে। মাঝামাঝির অচেরা ভাগটা থুখ্নীর উপর রাখিয়া নীচের ছই দিকের ছই প্রাস্ত মাথার উপরে বান্ধিতে হয় ও উপরের ছই দিকের ছই প্রাস্ত মাথার পিছনকার উঁচু হাড়ের নীচে বান্ধিতে হয় ও পরে সব প্রাস্তগুলি লইয়া মাথার উপরে মাঝামাঝি বরাবর স্থানে একটা গিরা দিতে হয়। এই প্রকারে শেষ করিলে ব্যাভেজ্টী আগে বা পিছে সরিয়া পড়ে না। ঠিক থুখ্নীর নীচে ব্যাভেজ্টী কাটিয়া একটা গোল ছিদ্র লইলে থুখ্নীতে লাগে না।

কপালের উপর ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে কেবল মাথার চারি ধারে ঘুরাইয়া বা '৪' এর মন্ড ফিগার-অব্-এইট্ ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হয়। ঘুরাইবার সময় যে স্থানে ব্যাণ্ডেজ্ উপযুর্গরি ভাবে থাকে বা কাটাকাটি হয় সে স্থানটী কপালের উপরে থাকিবে।

স্বন্ধের উপর বা কুঁচ্কির উপর এক প্রকার ব্যাণ্ডেজ্ করা হয় তাহাকে 'তপাইকা' (Spica) ব্যাণ্ডেজে ক্রে। সেই সময় বাাণ্ডেঙ্গটী সাত গজ লম্বা ও আড়াই বা তিন ইঞ্চি চণ্ডড়া হওয়া দরকার। ক্ষেদ্ধের জন্ম প্রথমে ব্যাণ্ডেজটা বগলের নীচে ছাতের চারি ধার ঘুরাইয়া কসিয়া লইয়া সেই দিকের স্কম্বের উপর পিট ঘুরিয়া অপর বগলের নীচ ছইয়া বুকের সম্মুখ দিয়া পূর্বব স্কম্বের যে স্থানে আরম্ভ ছইয়াছিল হাতের সেই স্থানে আসিবে। কয়েকবার আবশ্যক মত এইভাবে ঘুরাইতে হয় ও ঘুরাইবার সময় ক্রমশঃ উপরে উঠিতে হয় ও আগেকার ঘোরান ভাগের কিছু অংশ ঢাকিয়া লইতে হয়। এই প্রকার স্পাইকা ব্যাণ্ডেজ্ দিয়া স্কম্বের নীচু ছইতে উপরের দিকে বা উপর ছইতে নীচের দিকে ঢাকিতে পারা যায়। সময়ে সময়ে বগলের নীচে প্যাড় দিতে হয়।

কুঁচ্কির উপর স্পাইকা (Spica) ব্যাণ্ডেক্ক্ করিতে হইলে ব্যাণ্ডেক্টা প্রথমে কোমরের চারিধারে ঘুরাইয়া বা পায়ের দাব্নার বা 'থাই' এর (Thigh) উপর ভাগের চারিধারে ঘুরাইয়া কসিয়া লইতে হয়। যথন কোমর হইতে আরম্ভ করিবে তখন ব্যাণ্ডেক্ উপর হইতে ক্রমশঃ ঢাকিয়া নীচের দিকে আসিবে ও যখন পায়ের দাব্না হইতে আরম্ভ হয় তখন ব্যাণ্ডেক্ নীচু হইতে ক্রমশঃ ঢাকিয়া উপরে উঠিবে। কুঁচ্কিতে স্পাইকা ব্যাণ্ডেক্ করিতে হইলে কোমরের নীচে বালিশ বা অগু কিছু দিয়া কোমরেটা উঁচু করিয়া লইবে। কোন পাত্র বা বেসিন্ উরুড় করিয়া কোমরের নীচে দিলেও চলিতে পারে।

যথন প্লাইকা ব্যাণ্ডেজ্ নীচু হইতে ক্রমশঃ উপরে উঠে তখন তাহকে এ্যুক্তেন্ডিং স্পাইকা (Ascending Spica) বা উদ্ধ্যামী প্লাইকা কহে। যখন সেটী উপর হইতে ক্রমশঃ নীচের দিকে নামে তখন তাহাকে ডিসেন্ডিং স্পাইকা (Descending Spica) বা নিম্নগামী প্লাইকা কহে।

পায়ের পাতা বা পায়ের তলা ব্যাণ্ডেজ্ করিবার সময় পায়ের আঙ্গুলগুলিও সেই সঙ্গে বান্ধিয়া লওয়া দরকার। ব্যাণ্ডেজের সময় আঙ্গুলের মধ্যে মধ্যে তূলা দেওয়া আবশ্যক। নীচ হইতে উপরের দিকে ব্যাণ্ডেজ করিতে হয় ও গুড়ালির কাছে আসিলে গুড়ালির উপর ঘুরাইয়া একবার কেবল গুড়ালির ভিতরের দিকে একটা পোঁচ দিয়া পায়ের তলার নীচ ও বাহিরের দিক দিয়া আগেকার মত জড়াইবে।

যখন ব্যাণ্ডেজ তিনকোণা আকারের হয় তখন তাহাকে ত্রিকোণ বা ট্রাই এক কুলার (Triangular) ব্যাণ্ডেজ্ কহে। রুমাল ভাজ করিয়াও শীঘ্র এই আকারের ব্যাণ্ডেজ্ প্রস্তুত করা হয়। ইহা তিন কোণা কাপড়ের টুক্রা। 'স্লিং' এর (Sling) জন্ম বা হাত ঝুলাইয়া রাখিবার জন্ম ইহা সচরাচর ব্যবহৃত হয়। স্লিংটা যাহাতে কমুই পর্য্যন্ত থাকে এত বড় হওয়া আবশ্যক। তিনকোণা ব্যাণ্ডেজুকে কয়েকবার লম্বালম্বি ভাবে ভাজ করিয়া লইলে সময়াভাবে রোলার ব্যাণ্ডেজের বদলে ব্যবহার করিতে পারা যায়। হঠাৎ ব্যাণ্ডেজের দরকার হইলে রুমাল দিয়া এই ভাবের ব্যাণ্ডেজ প্রস্তুত হয়।

তি (1) ব্যাপ্তেক ্লে সাধারণ লংক্রথের বা মার্কিনের ৩ বা ৪ ইঞ্চি চওড়া ও কিছু লম্বা ছুই ব্যাভেজের টুকরা পরস্পরের সহিত সমকোণ ভাবে 'T'র মত সেলাই করিয়া লইলে এই ব্যাভেজ্ প্রস্তুত হয়। পেরিনিয়াম্ (Perineum) ও গুহুত্বারে ড্রেসিং করিবার সময় এই প্রকার ব্যাভেজের দরকার হয়। ব্যাভেজের উপুরের ছুই ভাগ দ্বারা কোমর জড়াইয়া সামনে বান্ধিতে হয় ও নীচের ভাগটী দ্বারা পেরিনিয়াম্ ঢাকিয়া সামনে অন্য ব্যাভেজের সহিত পিন্ বাং সেলাই করিয়া দিতে হয়।

মেনিটেল্ড (Many-tailed) ব্যাপ্তেজ প্রস্তুত করিতে হইলে একটা চওড়া কাপড়ের হুই ধারেই কিছু কিছু অংশ ২ বা ৩ ইঞ্চি দূরে দূরে লম্বা ভাগে চিরিবে। কাপড়ের টুক্রাটা এত বড় হওয়া দরকার যে রোগীর সমস্ত পেট একবার জড়াইতে পারা যায়। এই ব্যাণ্ডেজ্ কেবল রোগীর পেট বান্ধিবার জন্য দরকার হয়। কতকগুলি লম্বা ও ৩ বা ৪ ইঞ্চি চওড়া ক্ল্যানেল্ ব্যাণ্ডেজের টুক্রা মাঝামাঝির সামান্য ভাগ একটার উপর আর একটা রাখিয়া সেলাই করিয়া দিবে। কয়েকটা টুক্রা এইরূপ ভাবে একটার সহিত অপরটা সেলাই করিয়া আবশ্চকমত চওড়া করিয়া লইবে। পেট বান্ধিবার সময় সামনের দিকে এক পাশের ব্যাভেজের একটা ভাগ অপর দিকের ব্যাভেজের এক ভাগের ভিতর ঘুসাইয়া দিয়া ও টানিয়া পর পর একটার মধ্যে অন্টা এই ভাবে দিয়া নীচু হইতে উপরের দিকে আট্কাইতে থাকিবে। ভাল করিয়া আঁটিবার ও আট্কাইবার জন্ম প্রায় এক ডজন সেফ্টি-পিনের আবশ্যক হয়।

এই প্রকার পেট-বন্ধনকে বাইন্ডার্ (Binder) কহে।
সাধারণভাবে বড় টাউয়েল্ বা চাদর ভাঁজ করিয়াও বাইন্ডার্ প্রস্তুত
ইতে পারে। পেটে বাইন্ডার্ বান্ধিবার সময় কোমরের কিছু নীচুপর্যন্ত শক্ত করিয়া বান্ধিলে বাইন্ডার্ সরিয়া উপরে উঠিবে না।
প্রস্তির জন্য ও পেটের ভিতর অপারেশনের পর বাইন্ডারের
বিশেষ দরকার হয়। প্রস্তির বাইন্ডার বান্ধিতে হইলে প্রসবের
এক ঘণ্টা পরে বান্ধিতে হয়। বাইন্ডার তখন ১৮ ইঞ্চি চওড়া হওয়া
দরকার অর্থাৎ স্তনের নীচ হইতে কোমরের ও পায়ের দাব্না পর্যন্ত
চওড়া হওয়া চাই। তখন উপরের দিক হইতে নীচের দিক কসিয়া
পর সেফ্ টীপিন্ লাগাইবে। ইউটিরাসের ফান্ডাস্ (Fundus)
অর্থাৎ উপরের ভাগ দাবিয়া নীচু করিয়া রাখিবার জন্য তিনটী টাউয়েল্
প্যাডের আকারে ভাঁজ করিয়া একটী ফান্ডাস্রের উপর দিকে ও
অন্য তুইটী ফান্ডাসের তুই পাশে চাপিয়া বাইন্ডার বান্ধিয়া দিবে।
তিন বা চারি দিন পর বাইন্ডার খুলিয়া দিবে।

ন্ত্রীলোকের স্তনের উপর ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হইলে সাধারণতঃ
'৪' এর মত ফিগার-অব্-এইট্ ব্যাণ্ডেজ্ করিতে হয় বা বাইন্ডার্ও বান্ধিতে পারা যায়। স্তনের বোট্ বা নিপেলের (Nipple) উপর ফেরিলাইজ্ড্ লিণ্টের টুক্রা বা গজ্ রাখিতে হয়। দরকার মত পাউডার্ ও তুলা দিতে হয়। স্তনের চারিধার ও বগলে এ্যল্কোহল্ ও পাউডার লাগাইবে। বাইন্ডার্ ও ব্যাণ্ডেজ্ শেষে সেফ্টীপিন্ দিয়া আট্কাইতে হয়।

এতেনিব্ প্লাপ্টার বা দ্রিকিং প্লাপ্টার (Adhesive or Sticking Plaster):—ছোট খাট ড্রেসিং আট্কাইয়া বা ধরিয়া রাখিবার জন্ম ব্যান্ডেজের পরিবর্তে প্রিকিং প্লাফার ব্যাবহৃত হয়। এ ছাড়া কোন স্থানের উপর চাপ দিয়া বান্ধিয়া রাখিবার জন্ম ও কোন স্থানের নড়াচড়া বন্ধ করিবার জন্মও প্রিকিং প্লাফার লাগান হয় বা প্রিকিং প্লাফার ব্যান্ডেজের মত জড়াইয়া সাঁটিয়া দিতে হয়। ইচ্ছামত প্লাফার সরু বা চওড়া, ছোট বা লম্বা করিয়া কাটিয়া লইতে পারা যায়। এ ছাড়া ভিন্ন ভিন্ন চওড়ার প্রিকিং প্লাফার রোল ভাবে কিনিতেও পাওয়া যায়। তাহা হইতে আবশ্যকমত অংশ কাটিয়া লইয়া রোল্টা ভালরূপে বন্ধ করিয়া রাখিবে। যে স্থানে প্রিকিং প্লাফার লাগাইতে হয় সেই স্থানটা পূর্নের ক্লুর দিয়া কামাইয়া লইবে। প্রিকং প্লাফার তুলিবার সময় ঐ স্থানে সামান্য তার্পিন তৈল লাগাইলে শীঘ্র প্লাফারটা উঠিয়া যায়।

হাত পায়ে হিকিং প্লাফারের স্ট্রেপ্স্ (Straps) লাগাইতে হইলে তাহাদের চতুর্দিকে প্লাফার জড়াইরা বসাইতে হয়। যাহাতে রক্ত চলাচল বন্ধ না হয় দেখিবে। পাশাপাশি ভাবে তিন ভাগের তুই ভাগ ঢাকিয়া প্লাফার বসাইবে। হাতের বা পায়ের কক্ষা মচ্কাইয়া গেলে হিকিং প্লাফারের ষ্ট্রেপ্ লাগাইতে হয়। এক ইঞ্চি চওড়াও আবশ্যকমত লম্বা করিয়া ট্রেপ্গুলি কাটিবে ও ব্যাণ্ডেজের মত একটার উপর কিছু দাবিয়া আর একটা ষ্ট্রেপ্ বসাইবে। কখন বা আড়াআড়ি, কখন বা লম্বালম্বি ভাবে, কখন বা কাটাকাটি ভাবে ষ্ট্রেপ্ গুলি বসাইতে হয়। আগুনে সামাশ্য গরম করিয়া লইলে প্লাফার ভালরূপে বসে।

বুকে পাঁজেরের হাড় ভাঙ্গিয়া গেলে বুকের সম্মুখ হইতে পিছনের মেরুদণ্ডের হাড়ের উপর পর্য্যন্ত ক্রমশঃ একটীর পর .আর

একটী প্লাফীরের থ্রেশ বসাইতে হয়। বসাইবার সময় ব্যাণ্ডেজের খ্যায় আগেকার থ্রেপের কিয়দংশ চাপিয়া থাকিবে। সর্বদা বুকের সম্মুখের ও পিছনের হাড়ের সমুদয় ভাগটী থ্রেপে ঢাকা পড়া উচিত।

হাড়ের কোন অংশ ভান্ধিয়া গেলে সেই ভাগ দ্বির রাখিবার জন্ম কাপ্তের বা লোহের স্প্রিন্দ্র (Splint) ব্যবহার করিয়া তাহার উপর ব্যাণ্ডেজ করা হয়। লাগাইবার আগে স্প্রিন্দ্র তুলা, পাট্ কা কাপড়ে জড়াইয়া লইতে হয়। তুলা প্যাডের তায় ব্যবহৃত হয়। গ্যাডের উপরে সাদা কাপড় জড়াইবে। স্প্রিন্দ্র অপেক্ষা প্যাড্ সর্বদা বড় রাখিবে। কোন স্থানে স্প্রিন্দ্র লাগাইতে হইলে স্থানটী প্রথমে সাবানজলে ধুইয়া এাল্কোহল্ ও পাউডার দিয়া শুকাইয়া লইবে। কোন স্থানের স্প্রিন্দ্র সময় বা বদলাইবার সময় বাহাতে স্থানটীর নড়াচড়া না হয় সেই জন্ম নার্দ্ বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে ও স্প্রিন্ট্ বদলাইবার জন্ম সব জিনিষ পূর্বি হইতে নূতনভাবে ঠিক রাখিবে।

ম্পুন্টের আকারভেদে সোজা বা বক্র নাম হয়। কোণভাবে তৈয়ারী হইলে তাহাকে এৎসোল্ (Angle) স্প্রিন্ট্ কহে। ইহা হাতের জন্ম দরকার হয়। এ ছাড়া নানাপ্রকার আকারের ও নামের ম্পুন্ট্ ব্যবহৃত হয়, সেগুলির ব্যবহার ডাক্তার বলিয়া দেন।

ম্প্রিক্ বা ব্যাণ্ডেজ্ খুলিবার সময় ব্যাণ্ডেজের খোলা ধারটী ক্রমশঃ হাতের মধ্যে একত্রে জড়াইয়া লইবে। দেখিবে যেন ব্যাণ্ডেজ্ আল্গা ভাবে ছড়াইয়া না পড়ে বা খুলিয়া মাটী স্পর্শ না করে।

नवम পরিচেছদ।

ক্ষত বা ঘা (Wounds).

বেশী আঘাতে শরীরে কত বা ঘা হয়। ইংরাজীতে ইহাকে উন্ড (Wound) কহে। বেশী ভাবে কাটিয়া গেলে রোগীর রক্তন্রাব হইবার সম্ভাবনা থাকে। ঘা ছোট, বড়, গভীর বা অগভীর হয়। ধারাল বা তীক্ষ অন্ত্র দারা কাটিলে কতের পাশ পরিকার ভাবে কাটা থাকে এবং ভোঁতা বা অতীক্ষ অন্ত্র দারা কাটিলে ঘায়ের ধার অপরিকার বা ছেঁড়াভাবে কাটা থাকে। ধারাল ও সূচাল অন্ত্র দারা ফুটাইলে বা ভোঁকাইলেও কত হয়। সাপ, কুকুর, পোকা প্রভৃতি জীবজন্তু কামড়াইলেও ঘা হয়। ঐ প্রকার ঘা বড় বিষাক্ত। ছুরি, ছোরা প্রভৃতি ধারাল অন্ত্র দারা কাটা ঘাকে ইন্সাইজ্ড (Incised) ঘা কহে। এই কতে বেশী রক্তন্তাব হইবার সম্ভাবনা থাকে। যদি ঘায়ে ময়লা না থাকে ও ঘা পরিকার বলিয়া বোধ হয় তবে সেলাই করিয়া দিলে এই প্রকারের কতে শীঘ্র ভাল হয়। রক্তের শিরাগুলি কাটিয়া গেলে সেগুলি বান্ধিয়া দিতে

কোন স্থানে লাঠি বা কোন মোটা জিনিষ দিয়া জোরে মারিলে, বা ভোঁতা অতীক্ষ অন্ত্র দারা জোরে আঘাত করিলে সেই স্থানে ছেঁড়া-ভাবের যে ঘা হয় তাহাকে কন্টিউজ্ড্ (Contused) ঘা কহে। এই প্রকার ঘায়ে বেশী রক্তন্তাব হয় না কিন্তু সারিতে বড় দেরী লাগে।

ছেঁড়া ছেঁড়া বা ফাঁসিয়া যাওয়া ভাবে ঘা হইলে সেই ক্ষতকে লেসারেটেড্ (Lacerated) ঘা কহে। গোলাগুলি ফাটিয়া, বা টানাটানিতে, বা হিংস্ৰক জন্তু কামড়াইলে বা ছিঁড়িয়া যাইলে এই প্রকার ঘা হয়। ইহাতে কম রক্তপ্রাব হয় ও এই ঘা সারিতে দেরী লাগে। ঘা শীঘ্র বিষাক্ত হইবার ভয় থাকে। এই প্রকার ক্ষত সেলাই করিতে পারা যায় না।

ভালা, শিক, প্রেক্, বল্লভ বা তীক্ষ সূচাল অস্ত্র দারা ফোঁড়াইয়া যে ঘা হয় সেই ক্ষতকে পাংচার্ড (Punctured) ঘা কহে। এই প্রকার ক্ষত বড় বিপদজনক। ভিতরে রক্তশিরা বা কোন বিশেষ যন্ত্রাদি আঘাত পাইলে সেগুলি জানা ও সেগুলির চিকিৎসা করা কঠিন হইয়া পড়ে। বিষাক্ত কীটাণু, ধনুষ্টংকার বা টেটেনাস্ (Tetanus) এর জারম্ ক্ষতের মধ্যে প্রবেশ করিয়া মৃত্যু ঘটাইতে পারে। শরীরের মধ্যে অজ্ঞাতভাবে রক্তশ্রাব হইয়াও বিপদ হইতে পারে। এইভাবে রক্তশ্রাব হইলে রোগীর রং ক্রমশঃ মলিন ও ফেকাশে হইয়া আসে। পাল্স্ ফ্রত, ক্ষীণ ও নরম হইয়া পড়ে। রোগীর হাঁপানী আসে ও রোগী ছট্ফট্ করিতে থাকে। এই প্রকার হইলে রোগীর মাথা নীচু করিয়া দিবে। খাটের পিছনের পা উচু করিয়া দিবে। গরম জলের বোতল বা গরল কম্বল লাগাইয়া আবশ্যক্ষত ঔষধ বা ইন্জেক্শনের জন্য ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

বিষাক্ত সর্প, পাগলা কুকুর, বিছা, বোলতা, মৌনাছি, ও ভীমরুল প্রভৃতি কামড়াইলে যে ঘা হয় তাহাকে বিষাক্ত বা পইজ্বন্ড (Poisoned) কত কহে। এই প্রকার ঘা হইলে প্রথমে কাটা স্থানের উপরে শক্ত করিয়া বান্ধিয়া ঘাটা কঠিক, কার্ব্যলিক, নাইট্রিক বা আইওডিন্ দিয়া পোড়াইয়া দিবে। পাগল কুকুরে কামড়াইলে এই প্রকারে ঘা পোড়াইয়া ও ডেুসিং করিয়া রোগীকে কোন পাফার ইন্স্টিচিউটে (Pasteur Institute) অর্থাৎ পাগল কুকুরে কামড়াইলে যে হাঁসপাতালে চিকিৎসা হয় সেখানে পাঠাইবে।

বিষাক্ত সাপে কামড়াইলে কামড়ান স্থানের কিছু উপরে যেথানে রক্তশিরার উপর বেশ চাপ দিতে পারা যায় সেই স্থানে জোরে ও দৃঢ় করিয়া কসিয়া বান্ধিবে। রুমাল, কাপড়ের টুকরা বা দড়ি দিয়া কসিয়া বান্ধিলে রক্তচলাচল বন্ধ থাকে। পরে স্থানটির উপর চিরিয়া কিছু রক্ত বাহির করিয়া দিবে। পটাস্ পারমেন্গ্যানেট ঘসিয়া, ধুইয়া, ঘা পোড়াইয়া দিবে। অনেক সময় বিষ নফ্ট করিবার ইন্জেক্সন্ দেওয়া হয় ও উত্তেজক বা প্রিমুলেন্ট্ ঔষধ খাওয়ান হয়।

বিছা, মৌমাছি ও ভীমরুল প্রভৃতি পোকাতে কামড়াইলে সেই স্থানের যন্ত্রণা নিবারণের জন্ম এমোনিয়া (Ammonia) বা এ্যাল্কোহল্ লাগাইবে।

প্রথমেই বিষাক্ত ক্ষত ছাড়া সকল ঘা হইতে রক্তপ্রাব যাহাতে বন্ধ হয় সেই চেফা করিবে। যদি রক্ত বন্ধ করিবার জন্য টুরনিকেট্ (Tourniquet) বা রবারের দড়ির মত যন্ত্রের দরকার হয় তবে তাহা দিয়া বান্ধিবে। রুমাল, দড়ি বা কাপড়ের গিরা দিয়া, গিরার নীচে পেন্সিল্, লাঠি, রুলার বা শক্ত কাঠি প্রবেশ করাইয়া সেটা কয়েকবার ঘুরাইলে বন্ধন কসিয়া রক্তপ্রাব বন্ধ হয়। এই প্রকার বন্ধন বেশীক্ষণ রাখিলে স্থানটা পচিয়া উঠে বা নফ্ট হয়। সেইজন্য আবশ্যকমত সময়ের পর বন্ধন খুলিয়া দিবে। যদি দরকার হয় তবে পুনরায় লাগাইবে।

যদি ঘা পরিকার থাকে বা খুব ভালভাবে পরিকার করা হয়, তবে ঘা শীঘ্র সারিয়া যায়, নচেৎ সারিতে দেরী হয়।

ঘা বিষাক্ত হইয়া গেলে বা খারাপ হইয়া পড়িলে সেটী অনেক সময় চাঁচিয়া বা পোড়াইয়া পরিকার করিয়া দিতে হয়। অনেক সময় রেড্লোশন্ (Red Lotion) প্রভৃতি উত্তেজক ঔষধ লাগাইতে হয়। ঘা পাকিয়া উঠিলে প্রত্যহ এগান্টিসেপ্টিক্ ভাবে ড্রেসিং করিতে হয়। প্রিচ্ বা সূচার দিতে হইলে সেইগুলি নিয়মিত সময়ের পর কাটিয়া খুলিয়া দিতে হয়। প্রিচের স্থানে ফোড়া বা ঘা হইলে প্রিচ্ কাটিয়া সেইগুলিও স্থন্দরভাবে ড্রেস্ করিয়া দিবে।

246

নাৰ্দিং ও ডেব্ৰদিং শিকা।

Notes :-

मगम श्रीबटाइन।

অস্থি ও মাংদপেশী (Bones and Muscles).

মনুষ্য-কন্ধালে সর্বস্তন্তন ২০০ হাড় আছে। কন্ধালকে ইংরাজীতে সেলিটন্ (Skeleton) কহে। কন্ধালের অন্থির তিনটী বিশেষ কাজ।

- ১। শরীরের নরম অংশগুলি ধরিয়া রাখিবার জন্য।
- ২। আঘাত হইতে মস্তিক, ফুস্ফুস্, হৎপিও, পাক্ষন্ত প্রভৃতি যন্ত্রগুলি রক্ষা করিবার জন্ম।
- ৩। শরীরকে চালনা করিবার জন্ম। মানবদেহে অস্থিগুলি এইভাবে সজ্জিত:—

মাথার থুলিতে বা স্কালে (Skull) ও মুখে - ২২

মেরুদণ্ডে, পাঁজরে, বুকে ও গলায় — ৫২

তুই হাতে ও স্বন্ধে — ১৯৪

ছুই পায়ে ও তলপেটে — ,৬২

সর্বব সমেত ২০০

এ ছাড়া প্রত্যেক কানের ভিতর তিনটা করিয়া ছই কানে ৬টা ছোট ছোট হাড় আছে। এই গুলিকে ছোট হাড় কহে। শৈশব অবস্থায় অনেক হাড় ভাগ ভাগ থাকে এবং বয়স যত বাড়ে, হাড়ের ভাগগুলি তত পরস্পরের সহিত মিলিয়া একটা বড় হাড় হয়। ছোট অবস্থায় হাড় বেশী শক্ত থাকে না কিন্তু বয়োবৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে ইথা কঠিন হইয়া উঠে। বৃদ্ধ বয়সে হাড় আবার ঠুন্কো হইয়া পড়ে। সেই জন্ম বৃদ্ধের হাড় সামান্য আখাতেই ভাগিয়া যায়।

সজীব অবস্থায় হাড়ের বাহির ভাগ সাদা ও ভিতরের ভাগ লাল দেখায়। বাহিরের চেয়ে হাড়ের ভিতরেই বেশী রক্ত সঞ্চালন হয়।

হাড়ের বাহিরে পাতলা কাপড়ের ন্যায় যে আবরণ থাকে তাহাকে পেরিয়প্তিয়াম্ (Periosteum) কহে। এই পেরিয়প্তিয়াম্ হইতেই রক্তের সরু শিরা সকল হাড়ের গায়ে যে সব ছিদ্র থাকে সেই ছিদ্রসকল দিয়া ভিতরে প্রবেশ করে।

আকার ভেদে হাড় নানাপ্রকার অর্থাৎ লম্বা বা লং (Long Bones), ছোট বা সর্ট (Short Bones), চেপ্টা বা ফ্ল্যাট্ (Flat Bones) ও নানাপ্রকারের অনিয়মিত বা ইরেগুলার (Irregular Bones), লম্বা হাড়ের মাঝামাঝি ভাগটীকে সাফ্ট্ (Shaft) কহে।

মেরুদত্তে বা স্পাইনে (Spine) ৩০টা ছোট ছোট হাড় আছে। প্রত্যেক ছোট হাড়টাকৈ ভারটিব্রা (Vertebra) কহে। সব উপরকার প্রথম ভারটিব্রার উপরে মাথা থাকে ও সেটাকে এট্লাস্ (Atlas) কহে। তাহার নীচে দ্বিতীয়টিকে এক্সিস্ (Axis) কহে। এই চুইটা হাড়ের সাহায্যে মাথা এদিক ওদিক ঘোরে।

ঘাড়ের ৭টা ভারটিব্রার নাম সারভাইকেল্ ভারটিব্রা (Cervical Vertebra).

পিটের ১২টা ভারটিব্রাকে ডর্সেল্ ভারটিব্রা (Dorsal Vertebra) কহে। এই ভারটিব্রাগুলির সঙ্গে পিছনে পাঁজরার হাড় বা রিবস্ (Ribs) সংযুক্ত থাকে।

কোমরের ৫টা ভারটিত্রাকে লাম্বার ভারটিত্রা (Lumbar Vertebra) কহে।

তাহার নীচে পাছার স্থানে ৫টা ভারটিত্রা এক সঙ্গে মিলিয়া জন্মহাড় বা সেক্রাম্ (Sacrum) হয়।

সেক্রামের নীচে আর ৪ খানি ভারটিত্রা এক সঙ্গে মিলিয়া অস্ কল্লিক্স্ (Os Coccyx) হয়।

তুই তুইটা ভারটিব্রার মধ্যে প্যাডের স্থায় গোল নরম হাড়ের মত যেটা থাকে তাহাকে কার্টিলেজ (Cartilage) কহে।

এই সব ভারটিব্রার মধ্যে ফাঁকি বা ছিদ্র থাকে। একটীর উপর আর একটী ভারটিব্রা থাকিয়া যে লম্বা ফাঁকি প্লাইনের মধ্যে হয় তাহাকে প্লাইনেল্ ক্যানেল্ (Spinal Canal) কহে। ইহারই ভিতরে মেরুদণ্ডীয় স্নায়্গুচ্ছ বা প্লাইনেল্ কর্ড (Spinal Cord) থাকে।

পাঁজরার হাড়গুলি পিছনে ডরসেল্ ভারটিব্রাগুলির সঙ্গে ও সামনে ফার্নাম্ (Sternum) বা বুকের হাড়ের সহিত যোগ থাকে। এই প্রকারে যুক্ত হইয়া থাঁচার মত যে স্থানটী প্রস্তুত হয় তাহাকে থোরাক্স্ (Thorax) বা বক্ষঃগহরর কহে। ইহারই ভিতরে ফুস্ফুস্ হুৎপিণ্ড প্রভৃতি থাকে।

প্রথম তিনটী লাম্বার ভারটিব্রার সাম্নে ছুই পাশে ছুইটী কিড্নি (Kidney) বা মূত্রগ্রন্থি থাকে। সেক্রাম্ ও কক্সিক্স্ একত্রে মিলিয়া পেল্ভিসের (Pelvis) পিছন ভাগ প্রস্তুত হয়।

রিব্দ্ (Ribs) বা পাঁজরের হাড়। বুকের প্রত্যেক পাশে ১২টী করিয়া সর্বপ্তদ্ধ ২৪টী রিব্দ্ থাকে। প্রত্যেক পাশের উপরের প্রথম ৭টী রিব্কে আসল বা ট্রু রিব্দ্ (True ribs) কহে। এই সব ট্রু রিব্দ্ সামনে ফারনাম্ ও পিছনে মেরুদণ্ডের ভারটিব্রার সঁজে যুক্ত থাকে। তাহাদের নীচে প্রত্যেক দিকের ৩টী করিয়া রিব্কে নকল বা ফ্রুল্ রিব্দ্ (False ribs) কহে। ইহারা পশ্চাতে প্রাইনের সঙ্গে ও সামনে কার্টিলেজ্ দিয়া ফ্রারনামের সহিত যুক্ত থাকে। ইহাদের নীচে প্রত্যেক দিকের শেষ ২টী রিব্দ্কে ভাস্থাকে। ইহাদের নীচে প্রত্যেক দিকের শেষ ২টী রিব্দ্কে ভাস্থান বা ফ্রেল্টিং রিব্দ্ (Floating ribs) কহে; কারণ ইহারা সামনে কিছুর সঙ্গে যুক্ত থাকে না কেবল পিছনে প্রাইনের সঙ্গে যুক্ত থাকে।

ছুইটা রিবের ভিতরকার ফাঁকা জায়গাকে ইন্টার্কন্টেল্

পেন্ (Intercostal space) বলে। এই জায়গাগুলি যে মাংস-পেশী ছারা পূর্ব থাকে সেগুলিকে ইন্টারকস্টেল্ মাংসপেশী বা মাস্ল্স্ (Intercostal muscles) কহে।

বুকের সামনে যে চেপ্টা ও ছোরার মত লম্বা হাড় আছে তাহাকে ফার্নাম্ (Sternum) কহে। পূর্বের বলা হইয়াছে যে এই হাড়ের ছুই পাশে রিব্গুলি যুক্ত থাকে। ইহার উপরে ছুইদিকে ছুইটা ক্ল্যাভিকেল্ (Clavicle) বা কণ্ঠহাড় বা কলার্ বোন্স্ (Collar bones) সংযুক্ত থাকে।

গলার সম্মুখে ও মাঝামাঝি স্থানে বেড়ির মত হাড়টীকে হাইয়য়েড্ (Hyoid) হাড় কহে। ইহা একটা ছোট হাড়, দেখিতে অর্দ্ধগোলাকার। প্রত্যেক উদ্ধাক্ষে বা আপার লিম্বে (Upper Limb) ৩২টা করিয়া হাড় আছে। ইহাদের মধ্যে ক্ল্যাভিকেল্ ক্ষেম্বের সাম্নে থাকে ও ক্ষ্যাপুলা (Scapula) হাড় ক্ষমের পিছনে থাকে। ক্ষ্যাপুলা হাড় দেখিতে তিনকোণা ও একটা কোণে বাটীর মত গর্ভ থাকে। সেই গর্ভে হাতের উপরকার হাড়টা বিসয়া থাকে। গর্ভটীর নাম মিনয়েড্ ক্যাভিটা (Glenoid Cavity)।

ক্ষের সামনে ক্ল্যাভিকেল্ (Clavicle) হাড়টা প্রথম রিবের উপরেই থাকে ও অনেক সময় সামান্ত আঘাতে ভাঙ্গিয়া বা সরিয়া যায়। বাহুতে বা হাতের উপর ভাগে যে লম্বা হাড়টা থাকে তাহাকে হিউম্যারাস্ (Humerus) বলে। ইহার উপর ভাগটা ক্যাপুলার গ্রিন্যেড্ গর্ত্তে বান্ধা থাকে ও নীচের প্রান্ত হাতের সামনের ক্রন্ত তুইটা হাড়ের সঙ্গে যুক্ত হইয়া কমুই বা এল্বো (Elbow) হয়। বাতের সম্মুখ বাহুর বাহিরের দিকে অর্থাৎ বৃদ্ধ অঙ্গুলির দিকে যে হাড়টা থাকে তাহাকে রেডিয়াস্ (Radius) কহে। এই বাড়ের নীচের বা হাতের কজ্ঞার দিকের প্রান্তটী থুব বড় ও মোটা এবং উপরের দিকের প্রান্তটা সরু ও গোলাকার। কমুইএ এই গোলাকার প্রান্তটা বেশ অনুভব করিতে পারা যায়।

হাতের সম্মুখ বাহুর ভিতরের দিকে অর্থাৎ কনিষ্ঠ অঙ্গুলির দিকে যে লম্বা হাড়টা থাকে তাহাকে আল্না (Ulna) কহে। এই হাড়ের নীচের অর্থাৎ কব্জার দিকের প্রাস্তটী কিছু সরু ও উপরের দিকের প্রাস্তটী মোটা ও পাখার ঠোঁটের মত।

হাতের কজায় ৮ খানি ছোট হাড় থাকে। হাড়গুলি তুই লাইনে পর পর ৪টা করিয়া সাজান। এই কজার ছোট হাড়গুলিকে কার্পেল্ (Carpal) হাড় কহে।

হাতের তালুতে যে ৫টী ছোট ও লম্বা হাড় থাকে তাহাদিগকে মেটাকার্পেল্ (Metacarpal) হাড় কহে। আঙ্গুলের হাড়গুলির নাম ফ্যালিন্জিস্ (Phalanges), বৃদ্ধ অঙ্গুলিতে তুইটা ও অক্যান্ত প্রত্যেক অঙ্গুলিতে তিনটা করিয়া ফ্যালিন্জিস্ হাড় থাকে। সর্বব মমেত ১৪টা ফ্যালিন্জিস্ হাড় আছে।

গায়ে বা প্রত্যেক নিম্নাক্তে ৩১টা করিয়া হাড় আছে। কোমরের পাশে যে হাড় আছে তাহাকে ইনোমিনেট্ হাড় (Os Innominate) বা হিপ্বোন্ (Hip bone) কহে। ছুইটা হিপ্বোন্স্, সেক্রাম্ও কক্সিক্স্ একত্রে পাশাপাশি মিলিত হইয়া পেল্ভিস্ (Pelvis) বা বস্তি-গহরর প্রস্তুত করে। স্ত্রীলোকের পেল্ভিস্ বড় ও চওড়া।

প্রত্যেক ইনোমিনেট্ হাড়ের বাহিরের দিকে একটা কঁরিয়া গোল বাটীর মত গর্ত্ত থাকে। গর্তটীকে এ্যাসিটেবুলাম্ (Acetabulum) কহে। এই গর্ত্তের ভিতরে দাবনার ফিমার হাড়ের মাথা প্রবিষ্ট ও বান্ধা থাকে।

দাব্নায় বা জজ্ঞায় যে বড় লম্বা ও শক্ত হাড়টি আছে তাহার নাম (Femur)। শরীরের মধ্যে এই হাড়টী সর্ববাপেকা বড়। ইহার উপরকার গোল মাথাটী পেল্ভিসের এ্যসিটেবুলাম্ গর্ত্তের মধ্যে থাকে ও নীচের প্রাস্তুটী হাঁটু প্রস্তুত করে।

হাটুর সামনের ছোট গোল ও চেপ্টা হাড়কে প্যাটেলা

(Patella) বা নি ক্যাপ (Knee-cap) কহে, কারণ ইহা টুপির মত হাঁটুর সামনে থাকে ও হাঁটুকে রক্ষা করে।

হাঁটুর নীচে পায়ে পাশাপাশি ছুইটি লম্বা হাড় আছে। তাহাদের একটির নাম টিবিয়া (Tibia) ও অন্যটির নাম ফিবুলা (Fibula). টিবিয়াকে সিন্ বোন্ও (Shin-bone) বলে। টিবিয়া পায়ের ভিতরের দিকে থাকে ও ফিবুলা পায়ের বাহিরের দিকে থাকে। টিবিয়ার সম্মুখ ভাগটি বরাবর বেশ অনুভব করিতে পারা যায়। টিবিয়া ও ফিবুলার নীচের মোটা ভাগগুলি পায়ের কজার কাছে বেশ বোঝা যায়।

পায়ের কজায় ৭টি করিয়া হাড় থাকে। এইগুলিকে টার্সেল্ হাড় (Tarsal bones) কহে। এই হাড়গুলির মধ্যে পায়ের গুড়ালির হাড় সর্বাপেক্ষা বড় ও সেটির নাম অস্ ক্যাল্সিস্ (Os Calcis).

হাতের মত পায়ের তালুতে ৫টি করিয়া ছোট লম্বা হাড় থাকে ও সেগুলিকে মেটাটারসেল্ হাড় (Metatarsal bones) কহে। পায়ের আঙ্গুলের হাড়গুলির নামও ফ্যালিন্জিল্ (Phalanges). বৃদ্ধ অঙ্গুলিতে ছুইটি ও অত্যাত্য প্রত্যেক অঙ্গুলিতে তিনটি করিয়া ফ্যালিন্জিল্ হাড় থাকে। প্রত্যেক পায়ের অঙ্গুলিতে সর্ববসমেত ১৪টি ফ্যালিন্জিল্ হাড় আছে।

মাথার থুলিতে সর্বসমেত ২২টি হাড় থাকে। ইহাদের মধ্যে ঠিক মাথার জন্য ৮টি ও মুখের জন্য ১৪টি হাড় থাকে। শৈশব অবস্থায় এই হাড়গুলির প্রত্যেকটি পৃথক্ ২ থাকে। কিন্তু বড় হইলে কতকগুলি একসঙ্গে যুক্ত হইয়া পড়ে। মাথার খুলির মধ্যে মস্তিক্ষ বা বেন্ (Brain) থাকে। জন্ম অবস্থায় মাথার উপরে সামনে ও পিছনে যে যে স্থানে হাড়গুলি মিলিত হয় সেই সেই স্থান খুব নরম ও ফাঁকা মনে হয়। বোধ হয় কেবল পাতলা পর্দা দ্বারা ঢাকা। এগুলিকে ফন্টেনেল্স্ (Fontanels) কহে। ক্রমে এগুলি বন্ধ হয়।

মাংসপেশী বা মাস্ল্স্। (Muscles or Flesh).

মাংসপেশী শরীরের হাড়গুলিকে আবরণ করে ও শরীরকে চালনা করে। চলিবার সময় বা শরীরের কোন অন্স নাড়াইবার সময় মাংস-পেশীগুলির আকারের পরিবর্ত্তন হয়। কখন বা সেগুলি সঙ্কুচিত হইয়া ছোট ও শক্ত হয় এবং কখন বা প্রসারিত হইয়া লম্বা ও সরু হয়।

ছুই শ্রেণীর মাংসপেণী থাকে। এক প্রকারকে ইচ্ছামুগত বা ভলেন্টাল্লী আৎসপেন্ট (Voluntary muscles) করে, কারণ সেইগুলিকে আমাদের ইচ্ছামুসারে নাড়াইতে পারা যায়। অন্ত কতকগুলি আমাদের ইচ্ছার বশে নহে। সেইগুলিকে ইন্ভলেন্টাল্লী আৎসপেন্থী (Involuntary muscles) কহে। ভলেন্টারী মাংসপেন্ডলির সাহায্যে আমরা চলিয়া ফিরিয়া বেড়াই, তদ্বারা শরীরের বেনী অংশ প্রস্তুত। হাত, পা, মুখ ও জিহ্বা প্রভৃতির মাংস এই শ্রেণীর।

হৃদয়, পাকস্থলী, নাড়ী, রক্তনলী ও শাস্যন্তের মাংসপেশী আমাদের ইচ্ছার বশে চলে না। সেগুলি ইন্ভলেণ্টারী শ্রেণীর। জবায়ু বা ইউটিরাসের (Jerus) মাংসপেশীও এই শ্রেণীর।

ভলেণ্টারী মাস্ল্স্ হাড়ের তুই দিকে বিপরীত কাজের জুন্ত লাগিয়া থাকে। যখন একদিকের মাংসপেশী দারা অঙ্গপ্রত্যঙ্গ এক দিকে মোড়ান হয় তখন বিপরীত দিকের মাংসপেশীসকল ঢিলা হইয়া মোড়াবার সাহায্য করে, পরে ইচ্ছানুসারে আবার শক্ত বা সঙ্কুচিত হইয়া অঙ্গপ্রত্যঙ্গকে পূর্ববাবস্থায় আনে।

যে সকল মাস্ল্স্ সঙ্কৃচিত হইয়া হাত পাকে টানিয়া বক্র করে তাহাদিগকে বক্রকারী বা ফ্লেক্সর্ (Flexor) মাংসপেশী কহে।

ষে সকল মাস্ল্স্ সঙ্কৃচিত হইয়া হাত পাকে টানিয়া সোজা করে তাহাদিগকে সরলকারী বা এক্স্টেন্সার্ (Extensor) মাংসপেশী কহে। মাংসপেশীসকল ক্রমে সরু, সাদা ও দড়ির মত শক্ত হইয়া যখন হাড়ে বা কোন গাঁইটের কাছে সংযুক্ত হয় তখন মাংসপেশীর সেই ভাগকে টেন্ডন্ (Tendon) কহে।

টেন্ডনের যে ভাগ প্রসারিত হইয়া হাড়ে যুক্ত হয় তাহাকে এ্যপোনিউরোসিস্ Aponeurosis) কহে।

প্রত্যেক মাংস্পেশী পাতলা চাদরের স্থায় আবরণে আর্ভ। সেগুলিকে ফেসিয়া (Fascia) বা পর্দ্দা কহে। অনেক মাংসপেশী একত্রে কাজ করিয়া শরীরকে সোজা, বেঁকা ও খাড়া করে। বসিতে, উঠিতে বা হাঁটিতে হইলেও অনেক মাংসপেশী একসঙ্গে কাজ করে।

মাথার মাংসপেশীগুলির মধ্যে অক্সিপিটেল্ (Occipital) ও ফ্রন্টেল্ (Frontal), বুকে ইন্টারকফেল্ (Intercostal) ও পেক্টোরেল্ (Pectoral), বক্ষঃ ও উদরের মাঝামাঝিতে ডায়েক্রাম্ (Diaphragm), পেটের সামনে অব্লিকস্ (Obliques), বাহুতে বাইসেপ্স্ (Biceps) ও টুাইসেপ্স্ (Triceps), ক্ষম্মে ডেল্টয়েড্ (Deltoid), পাছায় মুটিয়েল্ (Gluteal), দাবনার পিছনে আম্ট্রিং (Hamstring muscles) ও পায়ের পিছনে গ্যাস্ট্রোক্নিমিয়াস্ (Gastrocnemius) মাংসপেশী প্রধান। এই মাংসপেশী সকলের নাম জানিয়া রাখিলে ভাল।

শরীরের গাঁইট্ বা জহো-উস্ (Joints) দুই প্রকারের। কতকগুলিকে ইচ্ছামুসারে নাড়াইতে পারা যায় ও কতকগুলি একেবারে বন্ধ। সেগুলিকে ইচ্ছামুসারে ঘুরাইতে ফিরাইতে পারা যায় না। গাঁইটের মধ্যের কার্টিলেজ গুলি এক প্রকার পাতলা পরদা ঘারা আর্ত থাকে সেগুলিকে সাইনোভিয়েল্ মেম্ব্রেন্ (Synovial membrane) কহে।

এই মেম্ব্রেন্ হইতে সাদা তৈলাক্ত পদার্থ নিঃস্ত হয়। ইহারই সাহায্যে গাঁইটের ভিতরকার ভাগ মস্থা ও সিক্ত থাকে এবং অন্ধ-প্রত্যন্ত সঞ্চালনের সময় বাধা বা ঘর্ষণ লাগে না। সহজেই চলাচল হয়।

শরীরের সব জয়েণ্টস্ বা গিরাগুলির চারিধারের হাড় পরস্পরের সহিত এক প্রকার শক্ত টিস্থ দিয়া বন্ধ থাকে। সেগুলিকে লিগামেণ্ট্ (Ligament) কহে। লিগামেণ্ট্ একপ্রকার অন্থিবন্ধন। Notes -

এकामम পরিচেছদ।

অস্থিভঙ্গ বা ফ্রেক্চার্স্ (Fractures) ও তাহাদের ড্রেসিং।



হাড় ভান্বিয়া যাওয়াকে ফ্রেক্চার্ (Fracture) কহে। কয়েকভাবে হাড় ভান্ধিতে পারে। প্রথমতঃ যথন কোন হাড় ভান্বিয়া তাহার ভান্ধা প্রান্তিটি মাংসপেশী ও চামড়া ভেন্দ করিয়া বাহির হইয়া পড়ে তথন তাহাকে কম্পাউণ্ড ক্রেক্চার্ (Compound Fracture) কহে। যথন হাড় কেবল ভিতরে ভিতরে ভান্বিয়া যায় ও বাহির হইয়া না পড়ে তখন তাহাকে ক্রিম্পাল্ ফ্রেক্চার্ (Simple Fracture) কহে।

এ ছাড়া যখন হাড়টি সোজা ভাবে ভাঙ্গে তথন তাহাকে ট্র্যান্স্ভার্স্ ফ্রেক্চার্ (Transverse Fracture) কহে।

যথন বক্র বা একদিকে অসমান ভাবে ভাঙ্গে তথন তাহাকে ওব্লিক্ ক্রেক্চার্ (Oblique Fracture) ক্রে।

যথন ভাঙ্গা মুখটি অনেক টুকরায় ভাঙ্গে বা খণ্ডবিখণ্ড হয় তথন তাহাকে কমিনিউটেড ্ফ্রেক্চার (Comminuted Fracture) কহে।

যথন সম্পূৰ্ণ ভাবে হাড়টি দ্বিখণ্ড হয় তখন তাহাকে সম্পূৰ্ণ বা কম্প্লিউ (Complete) ও যথন অসম্পূৰ্ণ ভাবে ভাঙ্গে অৰ্থাৎ সম্পূৰ্ণ দ্বিখণ্ড হয় না তখন তাহাকে অসম্পূৰ্ণ বা ইন্কম্প্লিই (Incomplete) বা প্ৰিন্-ষ্টিক (Green-stick) ফ্ৰেক্চার্ কহে। ছোটছেলেদের হাড় অনেক সময় নরম থাকাতে এই ভাবে ভাবে ।

কোন স্থানে হাড় ভাঙ্গিয়া গেলে প্রথমতঃ সেই স্থান উচু নীচু দেখায়, অস্বাভাবিক ভাবে নড়ে চড়ে, স্থানটিতে পট্পট্ শব্দ অমুভব করা যায় ও ব্যাথা লাগে। কখন কখন স্থানটি ফুলিয়া উঠে ও ঘুরাইতে ফিরাইতে পারা যায় না।

আজ কাল X-ray যন্ত্রের সাহায্যে ভাঙ্গা হাড় ঠিক ভাবে বোঝা ও চিকিৎসা করিতে পারা যায়।

থাত ভাঙ্গিয়া গেলে জোড়া লাগিতে তিন সপ্তাহের অধিক লাগে, প্রায়ই সেই জন্ম তিন সপ্তাহ পর্যান্ত স্থানটিতে পিলুন্ট্ লাগাইয়া দ্বিরভাবে বান্ধিয়া রাখিতে হয়। তুই মাসের মধ্যে স্থানটি সম্পূর্ণ আগেকার মত ভাল দেখায়। সময়ে সময়ে স্থানটি কিছুদিন উচ্চু থাকে ও পরে ক্রমে ঠিক হইয়া যায়। ঠিকভাবে যাহাতে জোড়া লাগে সেই জন্ম হাড়টির ভাঙ্গা প্রান্তরয় ঠিক স্থানে সোজা ভাবে বান্ধিতে হয়। বক্রভাবে বান্ধিলে সেইভাবে জোড়া লাগে। সেইজন্ম হাড়ভাঙ্গা রোগী দেখিলে নার্স্ সর্বাদা তাহাকে স্থির ভাবে রাখিবে। যতক্ষণ পর্যান্ত ডাক্তার না আসেন ততক্ষণ পর্যান্ত যাহাতে বেশ্ম নড়াচড়া না হয় তাহার উপায় করিবে। যদি কম্পাউন্ত ফ্রেক্চার্ থাকে তবে স্থানটির উপর ফ্রেরিলাইজ্ড্ ড্রেসিং দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে ও ডাক্তার আসিয়া যাহাতে সব আবশ্যকীয় লোশন, জল, ড্রেসিং ও পিলুন্ট্ বা যন্ত্রাদি পান সেই জন্ম পূর্বব হইতে সেগুলি প্রস্তেত রাখিবে।

ফুক্চার হইলে সর্বদা তাহা টানিয়া বসাইয়া বা রিডিউস্
(Reduce) করিয়া পরে সোজা ভাবে বান্ধিতে হয়। নার্স্ নিজে কখন
বসাইতে চেফা করিবে না। রিডিউস্ করিবার সময় নার্সের সাহায্য
করা বা কখন কখন রোগীকে অজ্ঞান করা দরকার হয়। সেই জন্য
এগনিস্থেটিকস্ ঠিক করিয়া রাখিবে।

অন্থিভঙ্গ বা ক্রেক্চার্দ্ ও তাহাদের ডেবুি সিং। ১৯৫

নিম্নলিথিত কতকগুলি ফ্রেক্চার্ সাধারণতঃ দেখা যায় ও সেগুলির চিকিৎসা জানিয়া রাখা আবশ্যক।

ফিমার হাড়ের ফ্রেক্চার (Fracture of the Femur): - এই প্রকার হাড়ভাঙ্গায় ভাঙ্গা পা কিছু ছোট হইয়া যায়, সেই জন্ম আবশ্যক্ষত টান বা এক্স্টেন্সন (Extension) দিয়া প্রিক্ত বান্ধিয়া দিতে হয়। অনেক সময় প্লাফীর লাগাইয়া টানিয়া ভারী জিনিষ ঝুলাইয়া দিতে হয়। আবার অনেক সময় লিস্টন্স্ শি ুন্ট (Liston's splint) বা টমাসেদ্ শি ুন্ট (l'homas's splint) বান্ধিয়া দিতে হয়। স্পিন্ট লাগাইয়া যাহাতে পা সোজা ভাবে থাকে সেই জন্ম তুই পায়ের তুই পাশে বালির বালিশ (Sand bags) দিতে হয়। পায়ের গুড়ালিতে যাহাতে বেশী চাপ না পড়ে ও ঘা না হয় সেইজন্ম স্পিরিট্লাগাইতে হয় ও তুলার বালার মত প্যাড্ তৈয়ারী করিয়া প্যাডের উপর গুড়ালি রাখিতে হয়। যাহাতে রোগীর পিঠে ঘা বা বেড্-সোর্ (Bed-sore) না হয় সেই জন্ম সতর্ক হইতে হয়। প্রিন্ট্ লাগাইবার পর পা ফুলিতেছে কিনা মধ্যে মধ্যে তাহা দেখিতে হয়। পায়ের আঙ্গুল ঠাণ্ডা, ফেকাসে বা রক্তশূন্য বোধ হইলে ভাহা তৎক্ষণাৎ ডাক্তারকে জ্ঞাত করিতে হয়। হইতে পারে প্রিন্ট্ কসা ভাবে বান্ধা হইয়াছে ও কিছু ঢিলা করিবার আবশ্যক হয়। সর্ববদা ভাঙ্গা স্থানের উপর যাহাতে কাপড ও কম্বলের চাপ না পড়ে সেই জন্ম থাঁচা বা ক্রেডেল্ (Cradle) ব্যবহার করিবে। যদি ফ্রেক্চার কম্পাউগু ভাবের হয় তবে রোগীর অবস্থা শোচনীয় বা মারাত্মক হইতে পারে। তখন বেশী রক্তস্রাবের ভয় থাকে। সেই সব স্থানে রোগীকে অপারেশন করিয়া জায়গাটী পরিকার করার দরকার হয়। কখন কখন ভাঙ্গা হাড়ের ভাঙ্গা প্রান্ত তুইটী রূপার তার দিয়া বান্ধিয়া দেওয়া হয়। যাহাতে ঘা পরিষ্কার করিতে পারা যায় সেই জন্ম প্রত্যহ পি নুট্ খুলিয়া দা ডেস্ করিবে। ডুেসিং করিবার সময় রোগীর পা বেশী নড়াচড়া হইতে দিবে না।

যা ভাল হইলে পরে মালিশ বা ম্যাসাজ (Massage) করিতে হয় ও আন্তে আন্তে সামাত ভাবে নড়াইতে আরম্ভ করিবে।

বৃদ্ধলোকের ফিমার সামান্ত আঘাতেই উপরের দিকে ভালিয়া যায় ও রোগীকে অনেকদিন পর্যান্ত শোয়াইয়া রাখিতে হয়। সেই কারণ সর্বাদা তাহাদের জন্ম বিশেষ সতর্কতা দরকার। যাহাত্তেরেড্-সোর্দ্ বা বেশীদিন চিৎ হইয়া শুইবার কারণ নিমোনিয়া মাহিয়া সে দিকে লক্ষ্য রাখিবে।

পা-ভান্ধা রোগীদিগকে যে বিছানায় রাখিবে সেই বিছানার নীচে তক্তা পাতিবে বা ফ্রেক্চার্ বোর্ড (Fracture-board) লাগাইবে। সেক্রামের নীচে চাদর বা ফ্রেক্চার্ (Fracture board) লাগাইবে, সেক্রামের নীচে মোটা চাদর, তুলার গদি বা কুশন দিবে। সাবধানে বেড্প্যান লাগাইতে হয়। খাটের মাথার দিকটী কিছু উচু করিয়া দিতে হয়। সময়ে সময়ে বেড্-রেন্টের (Bed-rest) বন্দোবস্ত করিতে হয় বা যাহাতে রোগী কিছু ধরিয়া বসিতে পারে এমন কিছু রোগীর খাটের উপর ঝুলাইয়া দিতে হয়।

তিবিয়া ও ফিবুলার ফ্রেক্চারে (Fractures of the Tibia and Fibula) ফিমারের ফ্রেক্চারের মত সবই দরকার হয়। যাহাতে পায়ের নড়াচড়া না হয়, সেই জয়্ম প্রিল্পের হয়। যাহাতে পায়ের নড়াচড়া না হয়, সেই জয়্ম প্রিল্পের হয়। ছইটা সোজা প্রিন্ট্ বা ফুট্-পিস্ লাগান অর্থাৎ পায়ের তলা বান্ধিয়া রাথিবার জয়্ম যাহাতে বন্দোবস্ত আছে সেই প্রিন্ট্ বা বক্র প্রিন্ট্ আবশ্যক হইতে পারে। ভালা পাছোট হইয়া গেলে ষ্টিকিং প্রাফ্টার লাগাইয়া এক্স্টেন্সন্ দিতে হয়। পাশে বালির বালিশ দিতে হয়। কম্পাউণ্ড ফ্রেক্চার থাকিলে প্রভাহ ড্রেসিংএর দরকার হয়। পায়ের নীচের ভাগে কজ্ঞার নিকটবর্তী ফ্রেক্চারকে পট্স্ (Pott's) ফ্রেক্চার কহে। সেই জয়্ম রাইন্স্ (Cline's) প্রিন্ট্ ব্যবহৃত হয়।

হাতের হিউমারাস্ হাড়ের ফ্রেক্চার্ (Fracture of the Humerus): — এই হাড় ভাজিলে নানঃ হাঁসপাতালে নানাপ্রকার পিলুন্ট্ বারা চিকিৎসা করা হয়। ইহার জন্ম অনেক প্রকার আকারের পিলুন্ট্ আছে। কখন বা ছুইটি সোজা পিলুন্ট্স্ কখন বা কোণাকার বা এগাঙ্গুলার (Angular) পিলুন্ট্ লাগে। অনেক সময় পিলুন্ট্ লাগাইবার কালে ক্ষেরে উপর সোল্ডার-ক্যাপ্ (Shoulder-cap) দিতে হয়। কিন্তু সব সময় পিলুন্ট্ বান্ধিবার পর হাতটি 'স্লিং' এ (Sling) ঝুলাইয়া বা বুকের সহিত শক্ত করিয়া বান্ধিয়া দিবে।

হাতের নীচের রেডিয়াস্ বা আল্না হাড় ভাঙ্গিয়া গেলেও সোজা তুইটি প্লিন্ট্ লাগাইয়া হাত 'স্লিং' এ ঝুলাইয়া দিতে হয়। কেবল রেডিয়াস্ হাড় কজার নিকট ভাঙ্গিয়া গেলে তাহাকে কালিস্ ফেলুক ভারা (Colles's) কহে ও তাহার জভ্য বিশেষ পিলুন্ট্ আছে। ইহাকে কারস্ (Carr's) পিলুন্ট্ কহে।

মাথার খুলির নীচের ভাগে ফ্রেক্চার (Fracture of the base of the skull) সর্বদাই বিপদজনক। কারণ ইহাতে মস্তিকে আঘাত লাগে। রোগীকে বিবর্ণ ও অজ্ঞান দেখায়, কান, মুখ বা নাক হইতে সামাল্য বা বেশী রক্তন্তাব হয়। শীঘ্র কোন অপারেশন্ করিতে পারা যায় না। প্রথমেই রোগীকে নিস্তক্ত অক্ষকার ঘরে লইয়া গিয়া তাহার মাথায় বরফ দিতে থাকিবে। কোন হানে ঘা থাকিলে মাথা কামাইয়া ড্রেস্ করিতে হয়। কেবল তরল পদার্থ পান করিতে দিবে ও অজ্ঞান অবস্থায় থাকিলে অন্যাল্থ উপায়ে খাওয়াইতে হয়। প্রস্রাব ও বাহ্য অসাড়ে হয় কিনা দেখিতে হয়। রোগী বেশী ছট্ফট করিতে পারে ও ড্রেসিং টানিয়া ছিড়িয়া ফেলিতে পারে। এই সব কারণে তাহাকে বিশেষ সত্র্কতার সহিত সেশা করিতে হয়।

মাড়ীর হাড় ভাঙ্গিলে (Fracture of the jaw) রোগীর বিশেষ কফ ও অস্থবিধা হয়। সেই সঙ্গে দাঁত ভাঙ্গিয়া যাইতে পারে ও জিহবা কাটিবার ভয় থাকে। ভাঙ্গা হাড় বসাইয়া দিয়া ব্যাণ্ডেজ্করিয়া দিতে হয় বা ফুই হাড় একত্রে বান্ধিয়া দিতে হয় বা যাহাতে মাড়ী বেশী না নড়ে সেই জন্ম বিশেষ বিশেষ উপায় দেখিতে হয়। রোগীর মুখের ভিতরটা সর্বদা পরিকার লোশন দিয়া ধুইয়া দিতে হয়। তরল পদার্থ খাইতে দিবে ও আবশ্যক হইলে রবারের নল দিয়া খাওয়াইবে। মুখের ভিতর সর্বদা ওষধ দারা কুলি বা পরিকার করিয়া দিয়া গ্রিসারিন্ বোরাসিক্ (Glycerine Boracic) লাগাইবে।

পাঞ্জেরের হাড়ের বা রিবের ফ্রেক্চার (Fracture of ribs) হইলে রোগীর বুক আবশ্যকমতে ব্যাণ্ডেজ্বা ট্রেপ করা হয়। রোগীকে চিৎ করিয়া অনেকদিন শোয়াইয়া রাখিতে হয়। দরকার হইলে বেড্রেফ্ (Bed-rest) দিতে হয় বা বালিশ দিয়া রোগীকে হেলানভাবে বসাইয়া রাখিতে হয়। কাশির সহিত কফে রক্ত দেখা দেয় কি না লক্ষ্য রাখিতে হয়।

ক্ল্যাভিকেল হাড়ে ফ্রেক্চার (Fracture of the Clavicle) হলৈ ভাঙ্গা হাড় বসাইয়া দিয়া হাত স্থিরভাবে ব্যাণ্ডেজ্ দিয়া বান্ধিয়া বা ট্রেপ করিয়া দিতে হয়। রোগীর হাত পরে 'সিং'এ ঝুলাইয়া রাখিতে হয়। এখানে বিশেষভাবে ব্যাণ্ডেজ্ করিবার নিয়ম আছে, নার্সের সেগুলি শিখিয়া রাখা দরকার।

মেরুদতেওর বা স্পাইনের ফ্রেক্চার (Fracture of the Spine) হলৈ পা পড়িয়া যায় অর্থাৎ রোগী পা নাড়িতে পারে না। বেশী সময় তাহারা অজ্ঞানে ও অসাড়ে বিছানায় বাহ্য ও প্রস্রাব করিতে থাকে। তাহাদের বেড্সোরস্ হইবারও ভয় থাকে। অনবরত বিছানায় প্রস্রাব হইতেছে কি না নার্সের সে বিষয়ে লক্ষ্য রাখ্য আবশ্যক কারণ তথন ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইতে হয়।

অন্মিভঙ্গ ও ফ্রেক্চার্ ও তাহাদের ডেু দিং। ১৯৯

পেল ভিসের ফ্রেক্চার (Fracture of the Pelvis) হইলেও মূত্রথলীতে আঘাত লাগিতে পারে ও প্রস্রাব না হইলে ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইতে হয়।

যখন কোন কারণে হাত পায়ের কোন অংশ কাটিয়া ফেলা হয় অর্থাৎ এ্যাম্পুটেশন্ (Amputation) করা হয় সেই সময় নার্স্ সর্বদা রক্তস্রাব হইতেছে কিনা সেই দিকে লক্ষ্য রাখিবে। কাটা হাত বা পা একটা বালিশের উপর উঁচু করিয়া রাখিবে। যাহাতে তাহার উপর কম্বল বা বিছানার চাপ না পড়ে তাহা দেখিবে ও ক্রেডেল্ লাগাইয়া দিবে। দরকার হইলে সেই কাটা অঙ্গটী বালিশের সহিত বা প্লিন্টের সহিত বান্ধিয়া রাখিতে হয়। রক্তস্রাব দেখিলে ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে ও রক্তস্রাব বন্ধ করিবার আবশ্যকীয় যন্ত্র, ঔষধ ও দ্রব্যাদি প্রস্তুত রাখিবে।

২০০ নাৰ্দিং ও ডেুসিং শিকা Notes —

चामभ পরিচেছদ।

অন্যান্য সার্জিক্যাল্ ড্রেসিং। (Dressings of other Surgical cases).

পোড়া বা বারন্স (Burns): - শরীরের কোন দ্বান পুড়িয়া গেলে পোড়া ঘা হয়। কমবেশী অনুসারে পোড়া ঘাকে কয়েক শ্রেণীতে বা মাত্রায় বিভক্ত করা হয়। যেথানে কেবল সামান্ত ভাবে তাপে চামড়ার উপর ভাগ লাল হইয়া উঠে তাহাকে প্রথম মাত্রার বা ডিগ্রীর পোড়া বলে। যেথানে তার চেয়ে বেশী পুড়িয়া ফোন্ধা হইয়া উঠে তাহাকে বিত্রীর মাত্রার পোড়া বলে। যেথানে তদপেকা বেশী পুড়িয়া চামড়া ও মাংস নফ হইয়া যায় তাহাকে তৃত্রীর ডিগ্রীর পোড়া বলে। পুড়য়া সামান্ত ঘা হইলে শীত্র ভাল হইয়া যায় কিন্তু অনেকটী স্থান বেশী পুড়িয়া গেলে অনেক সময় মারাত্মক হইয়া উঠে। শরীরের তিন ভাগের এক ভাগ পুড়িলে প্রায়ই রোগীকে বাঁচাইতে পারা যায় না। চার ভাগের এক ভাগ পুড়িলে প্রায়ই রোগীকে বাঁচাইতে পারা যায় না। চার ভাগের এক ভাগ পুড়িলে প্রায়ই রোগীকে বাঁচাইতে পারা যায় না। আনেক সময় পোড়ার পর প্রথম অবস্থায় রোগী বাঁচিয়া যায় বটে কিন্তু পরে নানা উপসর্গে রোগীর মৃত্যু ঘটে।

কাহারও গায়ের কাপড়ে আগুন ধরিলে প্রথমতঃ তাহাকে লম্বালম্বি ভাবে শোয়াইয়া মাটীতে গড়াগড়ি দিতে বলিবে। পরে শীঘ্র মোটা বড় কম্বল, সতরঞ্চি, বড় মাত্রর বা চট দিয়া তাহাকে জড়াইবে। ইহাতেও যদি আগুন না নিবে তবে পরে জল ঢালিয়া আগুন নিবাইবে।

পোড়া ঘায়ের রোগী আসিলে প্রথমেই তাহার জ্বন্ত ডাক্তারকে সংবাদ দিবে। পরে রোগীকে একটী নিস্তব্ধ ঘরে লইয়া গিয়া তাহাকে প্রথমে সামান্ত গরম তুধ, কফি, চা বা প্রিমূলেন্ট খাইতে দিবে। পরে রোগী কিছু শান্ত হইলে কোন প্রকার এ্যল্কেলাইন্ (Alkaline) লোশন, সেলাইন লোশন বা বোরাসিক্ লোশন্ বা এক পাইণ্ট ফুটন্ত জলে চায়ের চামচের এক চামচ্ সোডা-বাই-কার্ব্ব মিশাইরা লোশন তৈয়ারী করিয়া সেই লোশন দিয়া আন্তে আন্তে ভিজাইয়া ও কাঁচি দিয়া কাটিয়া কাপড় তুলিবে। কখন জোরে কাপড় তুলিবে না। বড় বড় ফোস্কা হইলে সেগুলি কাটিয়া জল বাহির করিয়া দিবে। পোডা ঘায়ে বাতাস লাগিতে দিবে না ও সেগুলি তাডাতাডি ড্রেসিং করিয়া শীঘ্র শীঘ্র ক্যারোন অয়েল (Carron oil), ভেসেলিন (Vaseline), নারিকেল তেল ও চুণের জল সমভাবে মিশাইয়া, বা ডিমের সাদা ভাগটা লাগাইয়া বান্ধিয়া দিবে। যদি ডাক্তার পিক্রিক্ এ্যসিডের (Picric acid) লোশন্ দিয়া ডেস করিতে বলেন তবে যাহাতে লোশন লাগিয়া বিছানায় হলদে দাগ না পড়ে সেই জন্ম ম্যাকিন্টস্ দিয়া বিছানা ঢাকিবে। শুক্ষ ভাগে ডে স্ করিতে হইলে পরিকার ময়দা বা ডাষ্টিং (Dusting) পাউডার দিয়া ডে.স্ করিবে। পোড়া ঘায়ে শতকরা ১ ভাগের পিক্রিক্ লোশন ব্যবহৃত হয়।

বেশী স্থান পুড়িয়া গেলে সমস্ত জায়গাটী একেবারে না খুনিয়া অল্ল অল্ল স্থান এক সময়ে খুলিয়া ডে,সিং করিবে। ডে,সিংএর সময় ঘরের দরজা জানালা বন্ধ করিবে ও ঘরে বাতাস লাগিতে দিবে না। যখন হাত পা বেশী পুড়িয়া যায় তখন গরম এান্টিসেপ্টিক্ লোশনে কয়েক দিন ধরিয়া ডুবাইয়া ডে,স্ করিবে।

যতদূর পারা যায় রোগীকে স্থির ভাবে শোয়াইয়া রাখিবে ও পুষ্টিকর খান্ত দিবে। তাহাকে সাবধানে নাড়াচাড়া করিতে হয়, ও বিশেষ সতর্কতার সহিত তাহার সেবা করা দরকার। বেশী বাহ্য হুইলে ও বাহ্য{বা বমনে রক্ত দেখিলে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

দরকার মত পাশে গরম জলের বোতল দিবেও রোগীকে গরম

কম্বল দিয়া ঢাকিবে। ফুটন্ত গরম জলে বা বাষ্পে কোন স্থান ঝল্সিয়া গোলে ও ফোস্কা হইলে পূর্ববকার মত স্থানটীর ফোস্কা কাটিয়া ডেনুস্ করিয়া দিবে।

যাহাতে ধমুফ্টক্কার বা টেটেনাস্ (Tetanus) ব্যারাম না হয় সেইজন্ম ইন্জেক্সন্ দিতে হয় ও সাবধান হইতে হয়। এন্টিটেটেনিক্ সিরাম্ ইন্জেক্সন্ এই অবস্থায় বড় আবশ্যকীয়।

গ্যাৎ প্রীন্ (Gangrene) বা পালা আ । শরীরের কোন স্থান পচিয়া বা শুকাইয়া নষ্ট হওয়াকে গ্যাংগ্রীন্ বলে। কোন স্থানে খুব কসা করিয়া ব্যাণ্ডেজ্ করিলে তাহার নীচের জায়গার রক্ত বন্ধ হইয়া গ্যাংগ্রীন্ হয়। পিঠের বেড্সোরও এক প্রকার গ্যাংগ্রীন্। আ বিষাক্ত হইয়াও গ্যাংগ্রীন্ হয়। গ্যাংগ্রীন্ হইবার আগে স্থানটী ফুলিয়া উঠে, ঠাণ্ডা ও বিবর্ণ হয়। সামান্য পূঁজ থাকে ও চিরিলে হুর্গন্ধ গ্যাস ও রক্তের আভাযুক্ত রস বাহির হয়। হুর্গন্ধের জন্ম সেই রোগীকে সর্বদা অন্য ঘরে অন্যান্য রোগীদিগের নিকট হইতে পৃথকভাবে রাখিবে। ডাক্তার রোগীর অবস্থা বুঝিয়া সেই পচা স্থানটী বেশী চিরিয়া দেন ও অজ্ঞান করিয়া আবশ্যক্ষত পরিকার করিয়া এ্যান্টিসেপ্টিক্ ওষধ দিয়া চিকিৎসা করেন। অনেক সময় অঙ্গটী কাটিয়া ফেলিতে বা এ্যম্পুটেশন্ করিতে হয়। রোগীকে ষ্টিমুলেন্ট ওষধ ও পুষ্টিকর খাছ্য খাওয়াইবে।

শ্রন্থ ক্রার বা উত্তেশাস্ (Tetanus):—এই পীড়া এক প্রকার কীটাণু বা জার্ম্ হইতে হয়। ধসুইস্কারের কীড়া রাস্তার ধূলা, ময়লা ও গোবোরে বেশী জন্মায়। কোন কাটা ঘায়ে যদি ধূলা ময়লা লাগে তাহা হইলে ধসুইস্কার হইবার ভয় থাকে। ধসুইস্কার ঘাহাতে না হয় সেইজগ্য আজকাল ইন্জেক্সন্ দিতে হয়। ফোড়া, ঘা, কম্পাউণ্ড ফ্রেক্চার, ময়লাযুক্ত কাটা ঘা প্রভৃতিতে ধসুইস্কার নিবারণের জন্ম এাটিটেটেনিক্ সিরাম্ (Anti-tetanic serum) ইন্জেক্সন্ করিতে হয়। ক্তের প্রায় ৮ হইতে ১০ দিন

পর রোগের লক্ষণ প্রকাশ পায়। সর্ববিপ্রথমে রোগীর মুথের চোয়াল বসিয়া যায়। রোগী মুখ খুলিতে পারে না; ক্রমে তাহার শরীরে অফ্যান্থ মাংসপেশীতে প্রশান ও সঙ্কোচন আরম্ভ হয়। রোগীর সমস্ত শরীরে টান পড়ে। রোগীর সম্পূর্ণ জ্ঞান থাকে। ইহার সঙ্গে রোগীর শ্বরও থাকিতে পারে। ধমুফিঙ্কারে শতকরা ৮০ জন লোক মরিয়া যায় ও রোগটা বড় সংক্রামক। অনেক সময় বার বার সিরাম্ ইন্জেক্শন্ দিবার পর রোগী বাঁচিয়া যায়।

যথনই ধসুফকারের রোগী দেখিতে হয় তথনই নার্স্ তাহাকে সম্পূর্ণ পৃথক, নিস্তব্ধ ও অন্ধকার ঘরে রাখিবে। তাহার চোয়াল আবন্ধ থাকিলে এনিমা দিয়া খাওয়াইতে হয়। কি প্রকারে এই সব এনিমা দেওয়া হয় তাহা পূর্বের্ব রলা হইয়াছে। গ্লুকোজ এনিমায় বিশেষ উপকার হয়। টকার বেশী শীঘ্র শীঘ্র ও কফকর হইলে সামান্ত ক্লোরোফরম্ শেশকাইয়া রোগীকে শাস্ত করিতে হয়।

শিশুদের জদ্মের পর নাভি বা নাড়ী কাটিবার সময় অপরিক্ষার ভাবে কাটিলে বা যন্ত্রাদি ও ড্লেসিং ভালরূপে ফেরিলাইজ্না করিলে ধনুষ্টকারের ভয় থাকে। সেই জন্ম সেই সময় বিশেষ সতর্কতা দরকার। আমাদের দেশে প্রত্যেক বৎসরে সহস্র সহস্র শিশু এই কারণে মারা যায়।

" ধ্যুষ্টকার রোগীর জন্ম যে সব ড্রেসিং ও অস্ত্র ব্যবহৃত হয় সেগুলি পৃথক্ রাখিবে।

ইরিসিপিলাস (Erysipelas) রোগও ধমুফঁঙ্কারের ন্যায় এক প্রকার কীড়া দারা উৎপন্ন হয় ও সংক্রামক ভাবে এক রোগীর ঘায়ের দোষ অশু রোগীতে যাইতে পারে। সেই জন্ম এই পীড়ায়ও রোগীকে পৃথকভাবে রাখিতে হয়। তাহার ব্যবহৃত ড্রেসিং ও অক্রাদি পৃথক রাখিবে। সামাশ্য আঘাতে বা ঘার জন্মও এই পীড়া হইতে গারে। রোগীর ঘায়ের চারিধার ফুলিয়া যায় ও লাল দেখায়। হোট ছোট দানা দানা আকারের ঘামাচি

দেখা যায়। রোগী অত্যন্ত বেদনা অনুভব করে ও তাহার শীভ লাগিয়া জর হয়।

অনেক সময় মাথার বা মুখের ঘার সঙ্গে ইরিসিপিলাস্ হইয়া বিপদ ঘটায়। এই সব রোগীকে সাবধানে ডেুস্ করিবে।

মাথার অপারেশনের পর (After operation on the head) নার্সিং:—অনেক সময় মাথার উপর কোরে আঘাত লাগিয়া মাথার হাড় ভাঙ্গিয়া বসিয়া যায়। ভাঙ্গা বা বসা হাড়টীকে গোলাকার ভাবে কাটিয়া উঠানকে ক্রিফাইন্ (Trephine) করা কহে। ব্রেনের (Brain) বা মন্তিকের উপর চাপ পড়িলে, বা মাথার ভিতর মন্তিকের উপরকার রক্তনালী ছিঁড়িয়া গেলে বা ভিতরে পাকিয়া গেলে এই অপারেশন করিতে হয়। অপারেশনের পর রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে। কোন কারণে নড়িতে চড়িতে দিবে না ও কোন বিষয় চিন্তা করিতে বলিবে না। ভাহাকে অক্ষকার ঘরে রাখিবে ও কাহারও সঙ্গে বেশী কথাবার্তা করিতে দিবে না। কোন বিষয় জিজ্ঞাসাও করিবে না। কখন কথন রোগী সম্পূর্ণ অজ্ঞান অবস্থায় পড়িয়া থাকে। কখনও বা ভাহার সামান্ত জ্ঞান থাকে। রোগী যাহাতে হঠাৎ উঠিয়া না বসে বা অজ্ঞানে ডেন্সিং টানিয়া খুলিয়া না ফেলে সে দিকে নার্স বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে।

রোগীর বাহু পরিকার হওয়া চাই। প্রথম কয়েকদিন রোগীকে কেবল সামান্য তরল পদার্থ খাইতে দিবে। অপারেশনের পর বা আঘাতের পর কখন কখন মেলিল্ ক্রাইটিল (Meningitis) বা মস্তিক-আবরণের প্রদাহ হইলে রোগীর অত্যন্ত মাথায় যন্ত্রণা হয়, কর বাড়ে, বমি, উন্মাদ, মূর্ক্তা বা টক্ষার হইতে পারে। রোগীর এইরূপ অবস্থায় নাস্ সর্বদা ঘার ড্রেসিংএর দিকে ও রোগীর স্বাস্থ্যের দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাথিবে।

মাথার ভিতর আঘাত লাগিয়া রোগী অজ্ঞান অব্স্থায় থাকিলে বা মাথার খুলির নীচের ভাগে ক্রেক্চার হইলে মাথার চুল কামাইয়া মাথায় বরক লাগাইতে হয়। বরফ লাগাইবার সময় বরফের থলীর (Ice-bag) নীচে একটী ফ্ল্যানেলের টুক্রা দিতে হয়।

পেতের ভিতর অপারেশনের পর (After operation inside the abdomen) রোগীর অনেক বিপদ হইতে পারে সেই জন্ম নার্স বিশেষ সতর্কতার সহিত তাহাকে দেখিবে ও নার্স্ করিবে। রোগীকে সর্বদা চিৎ করিয়া স্থির ভাগে শোয়াইয়া রাখিবে। কখন কখন তাহার পিঠের দিকে বেড্রেফ্ট (Bed-rest) বা বালিশ দিয়া ও হাঁটুর নীচে অশু আর একটা বালিশ দিয়া রোগীকে বসান ভাবে রাখা হয়। এই প্রকার বসানকে ফাউল্যাক্তর্স (Fowler's) প্রজিত্যন্ম (Position) কহে। পেটের কাটা স্থানের উপর খাঁচা বা ক্রেডেল্ দিবে। রোগীর পাল্স্ ও রং দেখিয়া তাহার অবস্থার বিষয় অনেকটা বোঝা যায়। মুখ সাদা, ফ্যাকাঙ্গে, বিবর্ণ, নাড়ী ক্ষীণ ও তুর্বল বা ক্রতে দেখিলে ও রোগী বেশী ছট্ফট্ করিলে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে। পেটের ভিতরে বেশী রক্তন্তাব হইলে এই সব লক্ষণ প্রকাশ পায়।

পেটের ভিতর বেশী ব্যাথা হইলে ও হেচ্কী বা হিকাপ (Hiccough) উঠিতে থাকিলে লক্ষণ খারাপ জানিয়া ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

বাহিরে রক্তপ্রাব হইয়া ডেুসিং ভিক্তিয়া যাইতেছে কিনা সে দিকেও লক্ষ্য রাখিবে।

যদি গুহুদার দিয়া ফ্রেটাস্ (Flatus) বা বায়ু নির্গত না হয় ও পেট ফুলিয়া যায় তবে রবারের নল বা লম্বা ক্যাথিটার মলদারের ভিতর প্রবেশ করাইয়া রাখিলেও বায়ু নির্গত হইয়া যায় ও রোগী আরাম বোধ করে।

যদি রোগী বমি করে ও কাসিতে থাকে তবে যাহাতে সেলাই বা ঘার উপর¹বেশী চাপ না পড়ে সেই জন্ম নার্স্ ছুই হাত দিয়া পেটের ছুই পাশ আন্তে চাপিয়া রাখিবে। পেটের ভিতর অপারেশনের পর রোগীকে মুখ দিয়া প্রথম ২৪ ঘণ্টা কিছু খাইতে দেওয়া হয় না। যদি অত্যন্ত পিপাসা পায় তবে সোয়াবে ঠাণ্ডা জল লইয়া মুখ সিক্ত করিয়া দিবে। ডাক্তারের আজ্ঞামতে সামাল্য গরম সিদ্ধ জলও দিতে পারা যায়। একদিন পর ছম্ব ও বার্লি-জল ও পরে পাতলা চা বা কফি দিতে পারা যায়। তিন দিনের দিন এনিমা দিবার পর সামাল্য সামাল্য করিয়া অন্যান্য তরল খাল্য, পুডিং, আধ সিদ্ধ ডিম দিতে আরম্ভ করিবে। দরকার মতে কখন কখন প্রথম কয়েক দিন এনিমা দিয়া খাওয়াইতে হয় ও আবশ্যকমত ক্যাণিটার ঘারা প্রস্রাব করাইতে হয়।

বেশী গুরুতর বা খারাপ কোন লক্ষণ দেখিলেই নার্স্ ডাক্তারকে সংবাদ দিবে ও রোগীর বিষয় সব জানাইবে।

পেটের ঘারে উপরকার ব্যাণ্ডেজ্ টিলা হইয়া গেলে সেটী শক্ত করিয়া বান্ধিবে।

অতি সাবধানে রোগীর বিছানা বদলাইবে ও 'ড্র'-সিট্ ঠিক ভাবে লাগাইবে। যাহাতে রোগীর বেশী নাড়াচাড়া না হয় দেখিবে ও দরকার হইলে তিন চারিজন মিলিয়া তাহাকে আন্তে আন্তে হাতের উপর উঠাইয়া তাহার বিছানা ঠিক করিয়া বদলাইয়া দিবে।

রোগী ভাল হইবার পর তাহার খাছের উপর বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে ও পেটে বেল্ট্ (Belt) বা বাইগুার বান্ধিয়া দিবে। যাহ্বাতে পেটে ঠাগুা না লাগে সে দিকে দৃষ্টি রাখিবে।

পেরিনীয়ামে অপারেশনের পর (After operation on the Perineum) রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে। অপারেশনের সময় ক্যাট্গাট্ সূতা ব্যবহৃত হয় বলিয়া সে গুলিকে পরে কাটিয়া বাহির করিবার আবশ্যক হয় না। যখন বাহিরে সিল্ক-ওয়ার্ম-গাট্ দেওয়া হয় তখন সেগুলি পরে কাটিয়া বাহির' করিতে হয়। যদি বেশী স্রাব থাকে তবে বারংবার তিন বা চারি ঘণ্টা অন্তর ড্রেসিং বদলাইয়া দিবে ও ঘা এ্যান্টিসেপটিক্ দ্বারা পরিষ্কার

করিবে ও খায়ের চারিধারে পাউডার লাগাইবে। এ্যরিফল্ (Aristol) ও বোরিক্ এসিড্ দরকার হইতে পারে।

যদি ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইবার দরকার হয় তবে প্রথম ও দ্বিতীয় দিনে ক্যাথিটার অতি সাবধানে ও প্রিক্ষার ভাবে দিতে হয়। এ বিষয় ডাক্তারকে জিজ্ঞাসা করিয়া লইতে হয়। কারণ অপরিক্ষার ভাবে ইহা দিলে অনেক সময় বিপদ ঘটে ও ক্লাডারে প্রদাহ জন্মিতে পারে।

অপারেশনের পর যাহাতে প্রথম চুই তিন দিন বাছ্ম না হয় সেই জন্ম বাহ্মরোধক ঔষধ দেওয়া হয়। ইহার পর ঘা কিছু সারিলে অয়েল্ এনীমা দিয়া বাহ্ম করাইতে হয়।

যাহাতে রোগী বেশী পা নাড়িতে না পারে তজ্জ্ম হাঁটুর কাছে পা ছুইটা একত্রে বাঁন্ধিয়া রাখিবে। হাঁটুর মধ্যে একটা টাউয়েল ভাঁজ করিয়া দিয়া অন্ম টাউয়েল দাব্নার চারিধারে জড়াইয়া পিন্ দিয়া আট্কাইয়া রাখিবে। ইহাতে ষ্টিচ্ ছিঁড়িয়া বা খুলিয়া যাইবার ভয় থাকে না।

বেশী রক্তস্রাব, বেদনা বা স্থানটী ফুলিয়া লাল হইলে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

নবম দিনে বাহিরের ষ্টিচ্ কাটিতে হইলে ড্রেসিং বা ডিসেক্টিং (Dissecting) ফরসেপ, এক মুখ সরু কাঁচি ও একটা প্রোবের দরকার হয়। যাহাতে স্থানটাতে বেশ আলো লাগে সেই জগ্ত অনেক সময় উজ্জ্বল আলো বা ফ্টরচ্ল্যাম্পের আলো দরকার হয়।

প্রথম কয়েক দিন রোগীকে কেবল তরল খাগ্য দিতে হয়।

ইউটিরাসের ভিতর বা সোনিপথের ভিতর যদি কোন ঔষধ লাগাইবার আবশ্যক হয় তবে নার্স্বিদা নিম্ন-লিখিত আবশ্যকীয় জিনিষ ও অস্তুগুলি পরিষারভাবে ঠিক রাখিবে।

ভুস্ ও ইউটিরাসের ভিতরে ভুস্ দিবার নজেল্ (Douche nozzle).

ষ্টেরিলাইজ্ড, তৈল বা মিসারিণ ও আবশ্যকীয় ঔষধগুলি। ছোট ছোট তুলার গোলাকার পুট্লি বা সোয়াব্স্ (Swabs). সিম্স্ স্পেকুলাম্ (Sims' speculum).

ইউটিরাসের ভ্রেসিং ফরসেপ্ (Uterine dressing forceps).

টেনেকুলাম্ (Tenaculum).

এপ্লিকেটার (Applicator).

कारिगित, काँ हि उ व्यक्ष ।

ডাক্তারের হাতের জন্ম গ্লাবস্ ও লোশন।

বুকে বা পিতে অপারেশনের পর—রোগীকে আবশ্যকমত শোয়াইয়া বসাইয়া বা কাৎভাবে রাখিতে হয়। যথন বসানভাবে রাখিতে হয় তথন বিছানার উপর বেড রেফ (Bed-rest), পাশে ও হাঁটুর নীচে বালিশ ভাঁজ করিয়া দিবে। পিঠে কোন স্থানে আঘাত বা ঘা থাকিলে সেই স্থানে তুলা বালার মত গোল করিয়া বসাইয়া দিবে। অনেক সময় গোলাকার ভাবের বাতাসের কুশন (Air cushio) লাগাইতে হয়।

অতি সতর্কতার সঙ্গে রোগীর টেম্পারেচার, পাল্স্ ও রেস্পিরেশন্ লইতে হয়। রোগীর ভাবগতিক ও রং বিশেষভাবে দেখিবে। রোগী বেশী কাশিলে, হাঁপাইলে বা বেদনা অমুভব করিলে ডাক্তারকে জানাইবে। যদি কাশির সময় কফের সহিত রক্তের রেখা বা রক্ত দেখা যায় তবে শীঘ্র সেই সংবাদ ডাক্তারকে দিবে।

রোগীকে সাবধানে খাওয়াইতে হয়। তাহার খাভ লঘু ও পুষ্টিকর হইবে। বিভিত্ত কাপোর আবশ্যক হইতে পারে।

যাহাতে রোগীর বাছ পরিকার থাকে সে দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাথিবে। যদি বুকের মধ্যে অপারেশন হয় ও টিউব বসান থাকে তবে ঠিকভাবে পূঁজ বাহির হইতেছে কিনা দেখিবে। ড্রেসিংএর টিউব বা টিউবের ক্লিপ (Clip) খুলিয়া রোগীকে কাশিতে বলিবে। যদি আবশ্যক হয় তবে দিনে চুই তিনবার ড্রেসিং বদলাইতে হয়। বেশী পূঁজ রক্ত বাহির হইলে যাহাতে শীঘ্র শাঘ্র ও সহজে ড্রেসিং বদলাইতে পারা যায় সেইজন্য মেনিটেল্ড্ ব্যাণ্ডেজ্ ব্যবহার করিবে।

ড্রেসিং করিবার সময় রোগী মূর্চ্ছা যাইতে বা বেশী ক্লান্ত হইতে পারে সেই জন্ম স্টিমুলেণ্ট্ ঔষধ দরকার হয়।

রোগী যখন প্রথম দিন বসিতে আরম্ভ করে সেই সময় বেশী ক্লাস্ত অনুভব করে। নার্স্ এই রোগীদিগকে সাবধানে দেখিবে। একা তাহাদিগকে পায়খানায় য।ইতে দিবে না। প্রথমে প্রথমে বেড্প্যান্ (Bed-pan) ব্যবহার করিতে বলিবে।

চোখের অপারেশনের পর (After eye operation)—রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিতে হয়। কাহারও সঙ্গের বেশী কথা বলিতে দিবে না। ঘর অন্ধকার ভাবে রাখিবে। চোখ ড্রেসিং করিবার সময় কানের ভিতর ভুলা ও মাথার নীচে ম্যাকিন্টিস্ দিতে ভুলিবে না। কানের পাশে ডিস্ ভাল করিয়া ধরিবে। যদি কম্প্রেস্ বার বার বদলাইতে হয় তবে ঠিক সময়ে সেগুলি করিবে। রোগীর যাহাতে প্রত্যহ বাহ্য হয় সেদিকে লক্ষ্য রাখিবে। রোগীকে সর্বাদা আনন্দিত রাখিতে চেফা করিবে ও প্রাভির বা সেডের (Shade) আবশ্যক হইলে সেগুলি পরিষ্কার ভাবে বান্ধিবে। যাহাতে চোথে বেশী আলো না পড়ে সেই জন্ম বাতির আলো কমাইয়া বা সরাইয়া দিবে।

তুতীয় ভাগ। Part III.

वित्नय वित्नय द्वांगीत नार्निः।
(Special Nursing).



প্রথম পরিচেছদ।

জ্বর ও জ্বর-রোগীর নার্সিং। (Fever and Nursing of Fever cases).

জর কয়েক প্রকারের। যথন জর ছাড়িয়া ছাড়িয়া আসে তথন তাহাকে অবিরাম বা ইন্টারমিটেন্ট (Intermittent) জর বলে ও যথন জর এককালীন বরাবর লাগিয়া থাকে তথন তাহাকে (Remittent) রেমিটেন ট ্ক্সের বা সবিরাম জর বলে।

জ্বে যখন রোগীর টেম্পারেচার অত্যন্ত বৃদ্ধি পায় তখন তাহা কমাইবার জন্ম ঠাণ্ডা ষ্পঞ্জিং, বাথ্বা মাথায় বরফ লাগাইতে হয়। যতক্ষণ টেম্পারেচারের হ্রাস না হয় ততক্ষণ ডাক্তারের আজ্ঞামুসারে মাথায় বরফ দিতে হয়।

ইন্জেক্সনের দরকার হইলে ইন্জেক্সনের ঔষধ, পিচ্কারী, এ্যাল্কোহল, টিংচার আইওডিন্, শিরিট্ বাতি, তুলা, ম্যাচ্ প্রভৃতি পরিষ্কারভাবে ঠিক করিবে।

জরের অবস্থায় রোগীর মস্তিক্ষ-বিকৃতি বা ডিলিরিয়াম্ (Delirium) হইয়া রোগী ভুল বলিতে পারে, ছট্ফট্ করে ও বিছানা হইতে উঠিয়া বসিতে বা পড়িয়া যাইতে পারে, সেই জন্ম নার্স্ অতি সতর্কতার সহিত তাহার সেবা করিবে ও তাহাকে দেখিবে। দরকার হইলে অন্য কাহাকেও রোগীর পালে বসাইয়া রাখিবে।

ভাক্তারের আজ্ঞামুসারে তিন বা চারি ঘণ্টা অন্তর রোগীর টেম্পারেচার, পাল্স ও রেস্পিরেশন্ লইয়া বইএ বা চার্টে লিখিয়া রাখিবে। দিনে কতবার বাহ্ন হয় তাহাও লিখিতে হয়। নিয়মিত সময়ে রোগীকে ঔষধ ও পথ্য খাওয়াইবে। যতক্ষণ জ্বনা ছাড়ে ততক্ষণ রোগীকে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিবে। যাহাতে রোগীর কাছে বেশা গোলমাল বা শব্দ না হয় দেখিবে ও বাতাস বা পাখা করিবার আবশ্যক হইলে তাহারও বন্দোবস্ত করিবে।

রাতে যাহাতে রোগীর চোখের উপর আলো না পড়ে ও যাহাতে রোগী ঘুমাইতে পারে তাহার উপায় করিবে। রোগীর যাহাতে ঠাঙা না লাগে তাহার জন্ম কাপড় বা কম্বল দিবে ও আবশ্যক্ষত দরজা জানালা বন্ধ করিবে।

কতকগুলি কারণে বিশেষ বিশেষ জ্বর হয় ও তথন সেই রোগীকে বিশেষ ভাবে নার্স্ করিতে হয়।

ম্যাব্দেরিয়া জ্বর (Malaria fever):—এ্যনোফিলিস্(Anopheles) বলিয়া এক জাতীয় মশা আছে। এই
জাতীয় মশা ম্যালেরিয়া জরাক্রান্ত রোগীকে কামড়াইয়া তাহার রক্ত
পান করিলে ম্যালেরিয়া জরের কীড়া বা বীজাণু অর্থাৎ ম্যালেরিয়াল্
পেরাসাইট্স্ (Malarial Parasites) মশার শরীরে প্রবেশ
করে। ক্রমে সেগুলি মশার পাকস্থলীতে ও স্করের পিছনের গ্রন্থিগুলিতে বা গ্র্যাণ্ডে (Gland) বৃদ্ধি পায়। সেই মশা নির্দ্ধিট সময়ের
মধ্যে কাহাকেও পুনরায় কামড়াইলে কামড়াইবার সময় জীবাণুগুলি
মশার মুথ বহিয়া সেই লোকের রক্তের সহিত মিলিত হয়। ক্রমে
পেরাসাইট্গুলি লাল রক্ত-কণিকার ভিতর বাড়িতে থাকে।
সহত্র সহত্র রক্ত-কণিকা এই প্রকারে আক্রান্ত হইয়া ম্যালেরিয়া
জ্বেরর উৎপাদন করে।

ম্যালেরিয়া জর প্রত্যহ, একদিন, সুইদিন বা তিনদিন অন্তর হইতে পারে। প্রথমে হাত পা ঠাগু হইয়া শীত করিয়া জর আসে, পরে কম্প দিয়া জর বাড়ে। সেই সময় জলপিপাসা, মাথার যন্ত্রণা বা বমন হয় ও পরে খুব ঘাম হইয়া জর ছাড়িয়া যায়। জরের পর রোগী বড় সূর্বলি ও ক্লান্ডি বোধ করে। কুইনাইন্ ম্যালেরিয়ার একটা প্রধান ঔষধ। ইহা মিক্শ্চার করিয়া খাওয়াইতে হয় বা ইন্জেক্সন্ করিয়া মাংশপেশার মধ্যে বা রক্তনালী বা ভেনের (Vein) ভিতর ইন্ট্রাভেনাস্ (Intravenous) ভাবে দেওয়া হয়। চামড়ার নীচে কুইনাইন্ ইন্জেক্সন্ করিলে বেদনা বা ঘা হইবার সম্ভব তাই বেশী সময় ইহা পাছার য়ুটিয়াস্ মাংসপেশীতে দেওয়া হয়। কুইনাইন্ ইন্জেক্সনের সময় বিশেষভাবে ঔষধ, অন্তগুলি ও স্থানটা ফেরিলাইজ্ করিবে। স্থানটাতে ব্যাথা হইলে সেক্ দিবে।

গর্ভবতী দ্রীলোকদিগকে বেশী পরিমাণে কুইনাইন্ থাওয়াইলে গর্ভপাতের ভয় থাকে। সেইজন্ম তাহাদিগকে কম পরিমাণে ও অন্যান্ম বিশেষ ঔষধগুলির সহিত মিশ্রিত করিয়া কুইনাইন্ দেওয়া হয়।

কুইনাইনের পরিবর্তে প্লাজ্মোকুইন্ও (Plasmoquine) ব্যবহৃত হয়।

কালাজর (Kala-Azar):—মালেরিয়া জরের মত কালাজরও একপ্রকার কীটাণু দারা উৎপন্ন হয়। ইহা একপ্রকার দোকালীন জর অর্থাৎ ২৪ ঘণ্টার মধ্যে জরের চুইবার হ্রাসর্দ্ধি হয়। তিন বা চার ঘণ্টা অন্তর সূক্ষ্মভাবে টেম্পারেচার লইলে এই হ্রাসর্দ্ধি বেশ বোঝা যায়। কিন্তু ইহার ব্যতিক্রমও ঘটে। কালাজরে সভাবতঃ শ্লীহা বা স্প্লীনের (Spleen) ও যক্তের বা লিভারের (Liver) রৃদ্ধি হয়। অনিয়মিত ভাবে অনেক দিন পর্যান্ত মধ্যে মধ্যে রোগীর জর হয়। রোগী ক্রমে কৃষ্ণ ও বিবর্গ হইয়া পড়ে। তাহার অনেক সময় কাল্চে রং হয় বলিয়া ইহাকে কালাজর বলে। ম্যালেরিয়া জরের মত ইহাও কোনপ্রকার রক্তশোষক জীব দারা এক রোগী হইতে অন্তকে আক্রমণ করে। অনেকের ধারণা যে সেন্ড্ ফ্লাই (Sand fly) দারা কালাজর এক রোগী হইতে অন্ত

ম্যালেরিয়া বা কালাজর রোগীর রক্ত পরীক্ষা করিতে হইলে নার্স্ প্রথম হইতে আবশ্যকীয় যন্ত্র ও জব্যাদি ঠিক রাখিতে হয়। কালাজরের রোগীর পিলুন্ হইতে রক্ত লইতে হইলে প্রথমে ও পরে রোগীকে বিশেষ বিশেষ ঔষধ নির্দিষ্ট সময়ে খাওয়াইতে হয় ও রোগীকে কয়েক ঘন্টা শোয়াইয়া রাখিতে হয়, সেই জন্ত নার্স্ বিশেষভাবে সেদিকে লক্ষ্য রাখিবে। ডাক্তারের আজ্ঞামতে পূর্বব হইতে Spleenএর জায়গাটী পরিক্ষার করিয়া ষ্টেরিলাইজ্ড্ ড্রেসিং দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে।

কালান্তর রোগীর চিকিৎসা করিবার সময় ইন্ট্রাভেনাস্ ইন্জেক্সনের দরকার হয়। সেইজন্ম নাস্প্রথমে রোগীকে কিছু খাইতে দিবে না ও ইন্জেক্সনের দ্রবাদি ও সোলুশন্ প্রস্তুত করিয়া দিবে। সোলুশন্ সন্ম প্রস্তুত করা আবশ্যক।

কালান্বর রোগীর অনেক সময় মুখে ঘা হয় ও নানা স্থান হইতে রক্তস্রাব হইতে পারে সেই জন্ম নার্স্ সর্ববদা তাহাদিগের মুখ পরিকার করিয়া নিয়মিত ঔষধ লাগাইয়া দিবে। কোন স্থান হইতে অতিরিক্ত ভাবে রক্তস্রাব হইলে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে।

তাইফক্রেড্ (Typhoid) বা এনেতিরিক্ (Enteric) বা আজিক জরে বিশেষ ভাবে নার্সিং এর আবশ্যক। ডাক্তার ভাল ভাল ঔষধ দেওয়া সত্ত্বেও রোগীকে উত্তমরূপে সেবা না করিলে সেদিন দিন খারাপ ইইতে পারে। টাইফয়েড্ পীড়াও ব্যাসিলাস্টাইফোসাস্ (Bacillus Typhosus) নামক এক প্রকার জীবাণু জারা উৎপন্ন হয়। জীবাণু খাত্যের সহিত শরীরের মধ্যে প্রবিষ্ট ইইয়া পাকস্থলী দিয়া ক্ষুদ্র অন্ত্র বা শ্মল্ ইন্টেস্টাইনের (Small Intestines) নিম্নভাগে আত্রয় লয়। সেখানে অল্রের ভিতরকার ঝিলি বা মিউকাস্ সেম্বেনে (Mucous membrane) ছোট ছোট ঘা হয়। ব্যাধির জীবাণু ত্র্ম্ব, জল, ফল ও অন্তান্থ খাত্যের সংলগ্নে শ্রীরের মধ্যে প্রশেশ করে। একটা টাইফয়েড্ রোগীর বাহ্ন ও

প্রস্রাব হইতে কীটাণু কোন পদার্থের সংলগ্নে অন্ম লোককে আক্রমণ করে। মাছিও এই রোগ বিস্তারণের একটা প্রধান কারণ।

টাইকয়েড জরে রোগী প্রথমে শরীরটা খারাপ খারাপ মনে করে, পরে মাথায় অত্যন্ত যন্ত্রণা অনুভব করে। ক্রমে জর হয় ও দিন দিন জর বৃদ্ধি পায়, পেটে ব্যাথা হয়, পেট ফাঁপে, বমনেচ্ছা হয়, পরে কোষ্ঠাবদ্ধ বা অতিরিক্ত বাছ হইতে থাকে। প্রথম সপ্তাহে প্রত্যহ টেম্পারেচার ক্রমশঃ বাড়িয়া ১০১ ডিগ্রী হইতে ১০৪ বা ১০৫ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠে। প্রাতঃকালে জর কিছু কম থাকে, কিন্তু সন্ধার সময় বাড়িয়া উঠে। প্রথম ছই সপ্তাহ জর এই ভাবে চলে ও তৃতীয় সপ্তাহের শেষের দিকে জর ক্রমশঃ কমিয়া আসে। টাইফয়েড জরে টেম্পারেচার কমাইবার জন্ম অনেক সময় নাস্কে অল্প গরন বা টিপিড (Tepid) বা ঠাগু। (Cold) প্রাঞ্জিং করিতে হয়; কিম্বা জর অত্যন্ত বাড়িলে কোল্ড প্রাক্ (Cold pack) করিবার আবশ্যক হয়। মাথায় বরফের থলীও দিতে হয়। এই জরে পেটে, পিঠে ও বুকে ঘামাচির মত দানা দানা বাহির হইতে পারে।

পাল্স্ – টেম্পারেচারের তুলনায় টাইফয়েড্ রোগীর পাল্স্ সভাবতঃ কম হয়। নিনিটে ৭০ ও ৯০এর মধ্যে থাকে। যদি পাল্স্ হঠাৎ বৃদ্ধি পায় তবে রক্ততাবের বা অন্ত্রে ছিদ্র হইবার বা হৃৎপিত্তে কোন দোষের সন্দেহ হয়। নিনিটে ১১০এর বেশী পাল্স্ হইলে কোন একটা উপসর্গের সন্দেহ করিবে।

ব্লেস্পিব্লেসন্— মিনিটে রেস্পিরেসন্ স্বভাবতঃ ২০ ছইতে ২৫ বার চলে। যদি ইহা অপেক্ষা হঠাৎ বেশী হয় তবে পেট ফাঁপিয়াছে কিনা দেখিতে হয়। ফুস্ফুসে বা প্লুৱাতে (Pleura) কোন দোষ ঘটিলেও রেস্পিরেসন্ বাড়িয়া থাকে।

টাইফয়েড্রোগী প্রথমে প্রথমে মাথায় যে যন্ত্রণা অনুভব করে ক্রমশঃ সেটার বিষয় আর বলে না; কিন্তু পিঠে ও পেটে ব্যাথা বলে। পেট ফাঁপে ও পিলুন্ সামাত অনুভব করা যায়। বাছ জলের মত পাতলা হয় ও তার রং সবুজ বা সামাত হল্দে দেখায়। বাছে রক্তের ছিটা বা রক্ত থাকে কিনা সেটা খুব বিশেষ ভাবে লক্ষ্য করিতে হয়। রোগের শেষের দিকেই রক্তস্রাবের ভয় থাকে।

টাইফয়েড, রোগী প্রায়ই নিস্তব্ধ ও আধ যুমান বা অজ্ঞানঅবস্থায় থাকে। কখন কখন তাহাদের ডিলিরিয়াম্ (Delirium)
বা মস্তিক-বিকৃতি বা বিকার হয়। এই অবস্থায় রোগীকে খুব সতর্কতার
সঙ্গে দেখিতে হয়। অজ্ঞানে তাহারা খাট হইতে পড়িয়া যাইতে পারে
বা বিছানা হইতে উঠিয়া জ্ঞানশূল্য অবস্থায় অল্লুত্র চলিয়া যাইতে
পারে। নড়াচড়াতে রক্তপ্রাবের বা নাড়ী ফাটিবার ভয় থাকে।
এই জন্ম রোগীকে সর্বদা শান্তভাবে শোয়াইয়া রাখিবে। পরিকার
বাতাস ও বিশুদ্ধ জল অতিরিক্ত পরিমাণে আবশ্যক হয়। যদি হঠাৎ
টেম্পারেচার কমিয়া যায় ও পাল্সের সংখ্যা বৃদ্ধি পায় তবে তৎক্ষণাৎ
ডাক্তারকে সংবাদ দিবে। তৃতীয় সপ্তাহের পরে নাড়ী হইতে রক্তস্রাবের ভয় থাকে সেই জন্ম তখন প্রত্যেকবারের মল দেখিবে।

ত্বিদ্যা ভিদ্যা ভিদ্যা ত্বি প্রাপ্ত জর থাকে ততদিন ধরিয়া রোগীকে কেবল পাতলা জিনিষ খাইতে দিতে হয়। এমন কি ছুধ পর্যান্ত বন্ধ করিতে হয়। রোগীকে কেবল পেণ টোনাইজ্ড্ (Peptonised) ছুধ, ছানার জল, এাল্বুমেন্ জল (Albumen water), বার্লি-জল, পাতলা চা, গ্লুকোজ-জল, বেদানা ও কমলা লেবুর রস প্রভৃতি তরল পথ্য দিতে হয়। যদি পেট নামিতে থাকে তবে খাছোর বিষয় বিশেষ সতর্ক হইবে। নার্স্ সর্বাদা লক্ষ্য রাখিবে যে রোগী লুকাইয়া কোন জিনিষ না খায়। রোগীকে ইচ্ছামত জল পান করিতে দিবে। রোগী না চাহিলেও তাহাকে যথেক্ট পরিমাণে জল খাওয়াইবে। বেশী জল পান করিলে রোগের বিষ কমিয়া যায় ও জরের হ্রাস হয়। অজ্ঞান অবস্থায় রোগীর চিট্রাক্ট করিলে বা ভুল বলিলে রোগীকে জল খাওয়াইলেও রোগীর নিদ্রা

আসিতে পারে। রোগীকে মধ্যে মধ্যে জাগাইয়া ঔষধ, পথ্য ও জল দিবে।

টাইফয়েড রোগীকে নাস্ সর্বপ্রথমে সাবান জলের বাথ দিবে। স্ত্রীলোক হইলে রোগীর চুল পরিষ্কার করিয়া বা আবশ্যকমতে ধুইয়া পাট করিয়া বান্ধিয়া দিবে। মাথায় জ্বের অবস্থায় বেশী জলপটী বা বরফ দিলে চুল ভিজিয়া তুর্গন্ধ বাহির হয়, সেই জন্ম মধ্যে মধ্যে সেগুলি সামাগু এালকোহল দিয়া মুছিলে শীঘ্ৰ শুক হয়। ছেলেদের পক্ষে প্রথমেই চুল কাটিয়া দিলে ভাল। রোগীর নথ কাটিয়া ছোট করিয়া দিবে। মুখের ভিতরটী ও দাঁতগুলি পরিকারভাবে রাখিবে। মুখে গ্রিসারিণ বোরাসিক লাগাইলে মুখ পরিকার থাকে। জিহবা ও ঠোঁট শুকাইয়া বা ফাটিয়া গেলে মধ্যে মধ্যে তাহাতে মিসারিণ বা চুই এক ফোটা অলিভ তেল (Olive oil) লাগাইয়া দিবে। মাখন বা ভেসেলিন্ত (Vaseline) লাগাইতে পারা যায়। যাহাতে রোগীর বেড্-সোর্গ্ (Bed-sores) না হয় সেইজগ্য সাবধান হইবে। পিঠে ও হাড়ের উচু স্থানে মধ্যে মধ্যে স্পিরিট্ লাগাইবে। রোগীকে স্থিরভাবে বিছানায় শুইয়া রাখিবে ও মধ্যে মধ্যে পাশ ফিরাইয়া পিঠের নীচে বালিশ দিবে। কথন চিৎ হইয়া অনেকক্ষণ থাকিতে দিবে না কারণ সে অবস্থায় অনেকদিন পডিয়া থাকিলে নিউমোনিয়ার (Pneumonia) ভয় হয়। কোষ্ঠবন্ধ হইলে সাবান জলের বা গ্রিসারিণের এনিমা দিতে বলা হয় কিম্বা যন্ত্রণা হইলে ফারচ ও অপিয়ামের (Starch and opium) এনিমা দিতে হয়।

টাইফয়েড্ জরটী একটী মেয়াদী জর অর্থাৎ ইহা নির্দিষ্ট সময়ের পর নিজে নিজেই কমিয়া ভাল হয়। যাহাতে কেবল রোগী বেশী ছুর্বল ও রুগ্ন না হইয়া পড়ে, যাহাতে কোন উপসর্গ না জন্ম ও যাহাতে রোগীর কফ্টকর লক্ষণগুলি কমিয়া যায় সেই জন্মই ঔষধের দরকার হয়। তৃতীয় সপ্তাহের শেষে বা চতুর্থ সন্তাহের প্রথমে রোগীর জর ক্রমশঃ কমিয়া যায়। কিন্তু সেই সময়েই রোগীর দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে; কারণ এই সময়ে অন্তের ঘা ফাটিয়া অন্ত্র ছিঁড়িয়া যাইতে বা অন্তে ছিদ্র হইতে পারে ও সেই সঙ্গে রক্তস্রাবেরও ভয় থাকে। এই কারণে জ্বর ছাড়িয়া গেলে এক সপ্তাহকাল পর্যান্ত রোগীকে কোন কঠিন খাত্য খাইতে দিবে না। পরে ডাক্তারের আজ্ঞানুসারে ক্রমে লঘু-পাক খাত্য দিতে হয়। শাকসন্জী বা যে সব ফলে শক্ত বিচী থাকে বা বেশী কড়াভাবে ভাজা দ্রব্যাদি অনেক দিন পর্যান্ত খাইতে দিতে নাই।

রোগীর ঠাণ্ডা জলের বাণ্ও প্রাঞ্জিং দরকার। ইহাতে রক্তের চলাচল বৃদ্ধি পাইয়া রোগীর হৃদয়ের বা হার্টের (Heart) ও মূত্রযন্ত্রের বা কিড্নির (Kidney) কাজ ভালরূপে হয় ও রোগীর স্নায়ুবিক উত্তেজনা কমে।

অসতর্কতার জন্ম ও খালের দোষে কখন কখন অন্নদিনের জন্ম রোগী ভাল হইয়াও পুনঃ আক্রান্ত হয়। ইহাকে তখন রিলাপ্স্ (Relapse) কহে। রিলাপ্স্ হইলে আবার পূর্বের মত সব লক্ষণ-গুলি প্রকাশ পায়। সেই জন্ম বাহাতে রিলাপ্স্না হয় সেই দিকে পূর্বে হইতে সাবধান হইতে হয়।

নার্সের জানা দরকার যে টাইফয়েড্ রোগীর কীটাণু রোগীর মলমূত্রের সহিত নির্গত হয়। জীবাণুগুলি পাকস্থলী ও অন্তের প্রত্যেক ভাগেই থাকে। সেই জন্ম রোগীর মলমূত্র, বমি ও কফ্ সাবধানে ডিস্ইন্ফেক্ট (Disinfect) বা শুদ্ধ করিতে হয়। নচেৎ সেগুলি হইতে অন্ম লোক এই রোগে আক্রান্ত হইতে পারে। মলমূত্রাদি ফর্মেলিন্ (Formalin), বিচিং পাউডার (Bleaching powder), ক্রিজোল্ (Cresol) বা সিলিন্ (Cyllin) এর সহিত কড়াভাবে মিশাইয়া আধ ঘন্টাকাল ঢাকিয়া রাখিবে; পরে ড্রেনে ফেলিয়া দিবে বা পুতিয়া ফেলিবে। বেড্-প্যান্ (Bed-pan), ইউরিনেল্ (Urinal) প্রভৃতি ব্যবহৃত পাত্রগুলি কড়া ডিস্ইন্ফেক্টেন্ট্ ঘারা পরিক্ষার ও ১—১০ কার্বলিক্ লোশনে ধুইয়া লইবে। যে সর পাত্র সিদ্ধ করিতে পারা যায় সেগুলি সিদ্ধ করিবে। চাদর,

ঝাড়ন প্রভৃতি ব্যবহৃত কাপড়গুলি কড়া ক্রিজোল্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে। যে সব কাপড়ের টুক্রা ব্যবহার করা হয় সেগুলি পোড়াইয়া ফেলিবে। রোগীর জন্ম যে সব পাত্র, ছুরি, কাঁটা, চামচ্, প্লেট্ ব্যবহৃত হয়, সেগুলি সর্বদা পৃথকভাবে রাখিবে ও প্রত্যহ সিদ্ধ ক্রিয়া প্রিকার ক্রিবে।

সেই রোগীকে অন্য রোগী হইতে পৃথক রাখিতে হয় ও তাহার ব্যারাম অবস্থায় কামরার জানালা বা দরজার বাহিরে কার্কিলিক লোশনে ভিজান একটা কাপড় ঝুলাইয়া রাখিবে।

নাস্ নিজের পক্ষেও সতর্ক হইবে। রোগীকে নাড়িবার পর প্রত্যেক বার নিজের হাত সাবান জলে ও লোশনে পরিকার করিয়া লইবে।

রোগী ভাল হইলে অফান্স লোকের সহিত মিশিবার আগে তাহাকে সাবান জল দিয়া ভালরূপে স্নান করাইয়া দিবে। ভাল হইবার পরও এই সব লোকের পাক্যন্ত্তে রোগের কীটাণু অনেক কাল পর্যন্ত থাকে; সেই জন্ম তাহাদিগকে টাইফয়েড্ কেরিয়ার (Typhoid-carrier) কহে; কারণ তাহারা নিজ শরীরে টাইফয়েড্ জীবাণু বহন করেও তাহাদের মলমূত্র হইতে অন্যান্ম লোক এই রোগে রোগাক্রান্ত হইতে পারে।

রোগী মরিয়া গেলে তাহার দেহ কার্ববলিক্, লাইজল্, ক্রিজল্ বা সিলিন্ লোশন দিয়া ধুইয়া ফেলা উচিত।

রোগীর ব্যবহৃত বিছানা, বস্ত্রাদি ও পাত্রসকল ডিস্ইন্ফেক্ট্ করিবে ও অনাবশ্যকীয় দ্রব্যগুলি পোড়াইয়া ফেলিবে।

টাইফয়েড্ রোগীর থার্নোমিটারও সর্ববদা লোশনে ধুইয়া পৃথকভাবে রাখিবে।

প্যারাটাইফস্থেড ্জর (Para-Typhoid fever):— এই জরও অনেকটা টাইফয়েড ্জরের মত; কেবল টাইফয়েড ্জর চেয়ে অল্লকাল স্থায়ী ও তাহার মত সাংগতিক নহে। ইহাতেও রোগীর মাথায় যন্ত্রণা থাকে, অল্প পরিমাণে পেট নামে, পেটে ব্যাথা হয়, সময়ে সময়ে বমি হয়, নাক হইতে রক্ত পড়ে ও টেম্পারেচার্ বাড়ে। এই জ্বরে টেম্পারেচার্ শীঘ্র শীঘ্র ছাই তিন দিনের মধ্যেই বাড়িয়া উঠে। কিন্তু টাইফয়েড্ জ্বের মত জ্বর খুব বেশী হয় না, কেবল ১০০ হইতে ১০২ ডিগ্রীর মধ্যেই থাকে।

টাইফয়েড্ জ্বের মত টেম্পারেচারের অমুপাতে পাল্স্ কম থাকে। পাল্স্ বেশী চলিলে খারাপ লক্ষণ মনে রাখিতে হয়। প্রথম সপ্তাহের শেষেই রোগীর অবস্থা সর্বাপেক্ষা খারাপ থাকে। টাইফয়েড্ জ্বের মত এই জ্বেও পিঠে, বুকে ও পেটে ছোট ছোট ঘামাচির মত দানা দেখা যায়। কিন্তু সেগুলি এই জ্বে বেশী থাকেও আকারে কিছু বড় হয়। পেট অপেক্ষা শরীরের অত্যাত্ত স্থানেই বেশী মাত্রায় দেখা যায়।

এই জ্বেও অনেক সময় ব্রঙ্কাইটিস্ (Bronchitis) ও নিমোনিয়া (Pneumonia) উপসর্গ দেখা যায়, কাশি থাকে ও কফ বাহির হয়। এই রোগীর কফ ও থুথু হইতেও অন্ত লোক রোগাক্রান্ত হইতে পারে সেই জন্ম তাহার কফ্ সর্বদা পোড়াইয়া ফেলিবে। রুমাল বা মুখ নাক্ পুছাইবার কাপড়ের টুকরা সর্বদা পোড়াইবে। এই পীড়াতেও টাইফয়েড্ জ্বের মত্ত পেটের নাড়ী হইডে রক্তপ্রাবের ভয় থাকে সেই জন্ম রোগীর খাত্য টাইফয়েড্ রোগীর খাত্যর ন্যায় তরল খাত্য হইবে।

রোগীর জ্ব তিন সপ্তাহের শেষে হঠাৎ বা শীঘ্র কমিয়া যায় ও রোগী শীঘ্র শীঘ্র ভাল হইতে থাকে। অসাবধানে পুনরায় আক্রমণ বা রিলাপ্স্ হইতে পারে।

রোগীর মলমূত্রাদি টাইফয়েড ্রোগীর মলমূত্রের ত্যায় ডিস্ইন্-ফেক্ট্ ও নফ্ট করিবে। এই জ্বেও টাইফয়েড্ জ্বের মত ভাল হইবার পর রোগী অনেক দিন পর্যান্ত কেরিয়ার (Carrier) ভাবে থাকে।

विजीय शिवराष्ट्रम ।

রক্ত-সঞ্চালন ও হৃদ্রোগের নার্দিং। (The circulation of blood and nursing of Heart Diseases).

রক্তের স্বচ্ছ জলীয় ভাগকে প্লাক্তন্মা (Plasma) কহে। এই জলীয় পদার্থেই লাল ও খেত রক্তকণিকাগুলি ভাসে। লাল রক্তকণিকাগুলিকে ব্লেড কার্পাস্ক্ল্স্ (Red corpuscles) ও খেত রক্তকণিকাগুলিকে হোহাইট্ কার্পাস্ক্ল্স্ (White corpuscles) কহে। রক্তে খেত অপেক্ষালাল রক্তকণিকাই বেশী থাকে। রেড্ কর্পাস্ক্ল্স্গুলি ফুস্ফুসের বায়ু হইতে অক্সিজেন্ শোষণ করে।

লাল রক্তকণিকা গুলিতে হিসোক্লোবিন্ (Hæmoglobin) থাকাতে এগুলি লালবর্ণ হয়। হিমোগ্রোবিন্ ও অক্সিজেন্ একত্রে মিলিত হইয়া এই লালবর্ণ হয়। অক্সিজেন্ বেশী পরিমাণে থাকিলে রক্ত বেশী গাঢ় বা লাল হয় ও কম হইয়া গেলে রক্তের রং কিছু বেগুনে ও ফ্যাকাসে বর্ণ হয়।

লাল রক্তকণিকাগুলি অক্সিজেন্ বহন করিয়া শরীরের সর্বব স্থানে চালিত হয়। শ্বেত রক্তকণিকাগুলি শরীরের অনিষ্টকারক পদার্থ ও জীবাণুগুলিকে ধ্বংস করিয়া শরীর রক্ষা করে। প্লাজ্মা পুষ্টিকর পদার্থগুলি বহন করিয়া শরীরের সর্ববভাগে চালিত হয়।

প্লাজ্মার জলীয় ভাগ সূক্ষ্ম রক্তশিরা ভেদ করিয়া শরীরের সেল্স্ (Cells)গুলিকে অর্থাৎ সূক্ষ্মতম অংশগুলিকে পুষ্ট করে। এই জলীয় পদার্থকে লিম্ফ্র্ড (Lymph) করে। রক্তের অক্সিজেন্ ও পুষ্ঠিকর ভাগ লিক্ষ্ইতে শরীরে যায় ও শরীরের দূষিত পদার্থ প্রথমে লিক্ষে আসিয়া পরে রক্তে মিশ্রিত হয়। যে সব শিরা বা নলী দিয়া লিক্ষ্ বাহিত হয় তাহাকে লিক্ষ্ শিরা বা লিন্ফেটিক ভেসেল্স্ (Lymphatic vessels) কহে।

স্থতরাং রক্তের প্রধান কার্য্যগুলি এই:-

- (১) শরীরের সর্ববস্থানে পুষ্টিকর খাত লইয়া যাওয়া।
- (২) শরীরের সর্বস্থানে অক্সিজেন্ বহন করা।
- (৩) শরীরের সর্বস্থান হইতে অপ্রয়োজনীয় দূষিত পদার্থ শোষণ করা ও যে যে যন্ত্রদারা সেগুলি শরীর হইতে বাহির হইয়া যায় সেই সেই যন্ত্রে লইয়া যাওয়া।
- (৪) শ্রীরের সর্বস্থানে উত্তাপ পরিচালনা করা।
- (a) শ্রীরকে শুকাইতে না দেওয়া।

একজন পূর্ণবয়দ্ধ মানবের শরীরে কমবেশী ৯ সের রক্ত থাকে।
রক্ত হৃদেশ্য বা হার্ট (Heart) হইতে রক্তধমনী বা
আর্ট বিশুলি (Arteries) দিয়া শরীরের সকল অংশে যায় ও
পুনরায় শিরা বা ভেল্ গুলি (Veins) দ্বারা হার্টে ফিরিয়া
আইসে। আর্টারি ও ভেনের মিলন স্থানে জালের মত ছোট ছোট যে
কেশ সদৃশ শিরাগুচ্ছ থাকে তাহাদিগকে কৈশ্লিক শিরা বা
ক্যাপিলারিক্স (Capillaries) কহে। এই ক্যাপিলারিগুলির
পাতলা প্রাচীরের মধ্য দিয়া আবশ্যকীয় পদার্থ রক্ত হইতে শরীরের
মধ্যে শোবিত হয়। হার্ট হইতে শরীরের সকল স্থানে রক্তের
অবিশ্রাম ভাবে যাওয়া আসা প্রবাহকে সারক্রকেশন্
(Circulation) বা রক্ত-সঞ্চালন কহে।

'রক্ত-সঞালন যন্তগুলি' বলিলে, হার্ট, আর্টারী, ক্যাপিলারী ও ভেন্গুলি বুঝায়।

হৃদেন্ত্র বা হার্ভ একটি ত্রিকোণাকার পিরামিডের মত যন্ত্র। মাংসপেশী দ্বারা প্রস্তুত ও মধ্যে ফাঁক থাকে। ফাঁকগুলিকে ক্যাভিতীস (Cavities) কৰে। হার্ট বক্ষঃগহারের ভিতর দুই ফুস্ফুসের মধ্যখানে ফারনাম হাড়ের পিছনে ও কিছু বাম দিকে থাকে। ইহা ওজনে ৯ হইতে ১২ আউন্স ভারী। ইহার চওড়া ও মোটা ভাগটী উপরের দিকে ও সরু ভাগটী নীচের দিকে থাকে।

হার্টের চতুর্দ্দিকে যে পাতলা আবরণটী হার্টকে থলীর স্থায় ঘেরিয়া রাখে তাহাকে পোক্সিকার্ডিস্থান্ (Pericardium)কছে। এই পেরিকার্ডিয়ান্ আবরণ হইতে একপ্রকার তৈলবৎ তরল পদার্থ বাহির হয়। সেই জন্ম হার্ট সঙ্কুচিত বা প্রসারিত হইবার সময় আবরণের সহিত তাহার ঘর্ষণ হয় না।

হার্টের ভিতরকার ক্যাভিটি বা গহ্বরটী ৪টী ছোট ছোট ভাগে বা কামরায় বিভক্ত। উপরের ভাগ হুইটাকে আহিকেল্স্
(Auricles) ও নীচের বড় ভাগ হুইটাকে ভেন্ট্রিকেল্স্
(Ventricles) কহে। অরিকেল্স্ হুইটাতে রক্ত আসে ও ভেন্ট্রিকেল্স হুইটী হইতে রক্ত অন্যত্র চালিত হয়। হৃদয়ের দক্ষিণ বা ডান দিকের অরিকেল্ ও ভেন্ট্রিকেল্কে দক্ষিণ বা ডান অরিকেল্ ও ডান্ ভেন্ট্রিকেল্ এবং সেইরূপ বাম দিকের অরিকেল্ ও ভেন্ট্রিকেল্কে বাম অরিকেল্ ও বাম ভেন্ট্রিকেল্কে বহে।

ভান ভাগের অরিকেল্ ও ভেন্ট্রিকেলে দূষিত বা খারাপ রক্ত থাকে এবং বামভাগের অরিকেল্ ও ভেন্ট্রিকেলে পরিকার বা ভাল রক্ত থাকে। প্রত্যেক দিকের অরিকেল্ ও ভেন্ট্রিকেলের মাঝখানে এক একটা ছোট দরজা বা কপাটের মত পর্দা থাকে সেগুলিকে ভ্যাল্ভ্ (Valve) কহে। ভ্যাল্ভ্গুলি পাশাপাশি ও এরূপ গোলভাবে থাকে ও বন্ধ হয় যে রক্ত কেবল অরিকেল্ হইতে ভেন্ট্রিকেলে যাইতে পারে কিন্তু কথনই বিপরীত দিকে যাইতে পারে না। যদি কোন পীড়ায় ভ্যাল্ভ্ নফ হয় বা ঠিকভাবে বন্ধ না হয় তবেই কিছু রক্ত উন্টা দিকে যাইতে পারে। ভান দিকের

অন্নিকেল্ ও ভেন্ট্রিকেলের মাঝখানে যে ভ্যাল্ভ্ থাকে তাহার নাম ট্রাইক্রান্স্ পিড্ ভ্যাল্ভ্ (Tricuspid valve) কারণ ইহাতে কপাটের স্থায় তিনটা পর্দা থাকে।

বামদিকের অরিকেল্ ও ভেন্ট্রকেলের মাঝখানে যে ভ্যাল্ভ্ থাকে তাহার নাম বাইকাস্পিড, ভ্যাল্ভ্ (Bicuspid valve) কারণ ইহাতে ছুইটা মাত্র পর্দা থাকে। ইহাকে মাইট্রেল্ (Mitral) ভ্যাল্ভ্ও কহে।

হার্টের ডান ভেনট্রিকল্ হইতে রক্ত ফুস্ফুস্ ধমনী বা পালমোনারী আর্চিরীতে (Pulmonary artery) যায় ও বাম ভেন্ট্রিকল্ হইতে রক্ত এক্রোর্চিতে (Aorta) যায়। ভেন্ট্রিকল্স ও আর্টারিগুলির মাঝখানে যে সব ভ্যাল্ভ্স্ থাকে সেগুলিকে সেমিলুনার ভ্যাল্ভ্স্ (Semilunar valves) কহে। সেই ভ্যাল্ভ্গুলি এমনভাবে নির্মিত ও বদ্ধ হয় যে রক্ত কেবল হার্ট হইতে আর্টারিগুলিতে যাইতে পারে কিন্তু কখনই হদয়ের দিকে উন্টা যাইতে পারে না।

যদি কোন কারণে এই সব ভাাল্ভস্ নষ্ট বা খারাপ হয় ও সম্পূর্ণরূপে বন্ধ না হয় তাহা হইলে কিঞ্চিৎ রক্ত হৃদয়ের মধ্যে ফিরিয়া যায়। সেই প্রকার উল্টা যাওয়াকে ব্লিগাব্লজিটেসন্ (Regurgitation) কহে।

একোর্টা (Aorta) শরীরের সর্বব্রথান ধমনী। হার্ট সঙ্কৃচিত হইলে বিশুদ্ধ গাঢ় লাল রক্ত বাম ভেন্ট্রিকেল্ হইতে এয়োর্টার ভিতর প্রবেশ করে। পরে সঞ্চালিত হইয়া এয়োর্টা হইতে অক্যান্ত আর্টারী বা ধমনী দিয়া ক্রমশঃ হোট হোট ধমনীতে যায়। পরে ক্যাপিলারী গুলিতে পৌছিয়া শরীরের অপ্রয়োজনীয় দূষিত পদার্থ শোষণ করে ও প্রয়োজনীয় অক্সিজেন্ ও পুষ্টিকর পদার্থ প্রদান করে।

শরীরের দূষিত পদার্থ রক্তের সহিত মিশ্রিত হইলে রক্ত

অপরিকার ও কিছু কাল্চে রং হয়। দূষিত রক্ত ক্যাপিলারী হইতে ছোট ছোট শিরা বা ভেন্স্ (Veins) দিয়া সংগৃহীত হইয়া বড় বড় শিরায় যায়।

শরীরের উপরিভাগের অর্থাৎ মাথার, মুখের ও উদ্ধাংশের রক্ত শেষে যে বড় ভেনে আসিয়া পড়ে তাহার নাম স্প্রসীবিত্রব ভেনা কেভা (Superior vena cava). শরীরের নিম্নভাগের রক্ত যে বড় ভেনে আসিয়া পড়ে তাহার নাম ইন্ফীরিয়ার ভেনা কেভা (Inferior vena cava). এই চুইটা বড় ভেনুস দিয়া শরীরের সমস্ত দৃষিত রক্ত হার্টের ডান অরিকেলে পৌঁছায়। পরে হার্ট সঙ্কুচিত হইলে ডান অরিকেল্ হইতে ডান ভেন্ট্রিকেলে যায়। রক্ত ডান ভেন্ট্রকেল্ হইতে পাল্মোনারী আর্টারীগুলি দিয়া ফুস্ফুসে যায়। প্রত্যেক ফুস্ফুসে এক একটা পাল্নোনারী আর্টারী থাকে। পাল্মোনারী আটারী ফুস্ফুসের ভিতরে ছোট ছোট আটারীতে পরিণত হইয়া অবশেষে পাল্মোনারী ক্যাপিলারী (Pulmonary capillaries) প্রস্তুত করে। এই সকল পালুমোনারী ক্যাপিলারী ফুস্ফুসের বায়ুকোষগুলির বা এহ্যাব্র্-সেল্ গুলির (Air-cells) চারিধারে জড়াইয়া থাকে। ফুস্ফুসের ক্ষুত্রতম কামরাগুলিই এই সব বায়ুকোষ। ফুস্ফুসে সহস্র সহস্র এয়ার্-সেল্স্ আছে। এয়ার্-সেলের পর্দার মত পাতলা গায়ে ক্যাপিলারী শিরার পাতলা প্রাচীর লাগিয়া থাকে। এই সব পাতলা প্রদার ভিতর দিয়া খারাপ রক্তের কার্কনিক্ এাস্ড্ গ্যাস্ (Carbonic acid gas) এয়ার-সেলের বাতাসের ভিতর যায় ও এয়ার-সেলের পরিকার বাতাসের অক্সিজেন রক্তের ভিতর প্রবেশ করে। এই প্রকারে পাল্মোনারী ক্যাপিলারীর খারাপ রক্ত ও এয়ার্-সেলের মধ্যবর্তী পরিকার বাতাসের মধ্যে একটা অদল-বদল বা পরিবর্ত্তন হয়। এই পরিবর্ত্তনে রক্ত পরিষ্কৃত হইয়া পাল্মোনারী ভেন্গুলি (Pulmonary veins) দিয়া প্রথমে বাম অবিকেলে ও বাম অবিকেল্ হইতে বাম

ভেন্ট্র কেলে পৌঁছায়। হার্ট সঙ্কুচিত হইলে রক্ত বাম ভেন্ট্রকেল্
হইতে এয়োটা ও তাহার শাখাগুলি দিয়া শরীরের সকল ধমনীতে
যায়। রক্ত বড় বড় আর্টারী দিয়া ছোট ছোট আর্টারীগুলিতে যায়
ও সেগুলি হইতে ক্রমশঃ সরু ক্যাপিলারী দিয়া শরীরের সকল স্থানে
চালিত হয়। পরে ক্যাপিলারী হইতে ছোট ছোট ভেন্গুলিতে যায়
এবং সেগুলি হইতে বড় বড় ভেন্ দিয়া অবশেষে বড় ছুইটী ভেনা
কেভায় আসে। পূর্বের বলা হইয়াছে যে শরীরের উদ্ধাংশের খারাপ
রক্ত স্থপীরিয়র ভেনা কেভাতে ও শরীরের নিম্নভাগের খারাপ রক্ত
ইন্ফীরিয়র ভেনা কেভাতে যায় এবং এই ছুই বড় ভেন্স্ দিয়া শরীরের
সমস্ত দৃষিত রক্ত হার্টের ডান অরিকেলে পৌঁছায়। হার্ট সঙ্কুচিত হইলে
ডান অরিকেল্ হইতে ডান ভেন্ট্রিকেলে যায়। এই একারে শরীরের
ভিতর রক্ত-চলাচলকে রক্ত-সঞ্চালন বা ল্লাড সাক্র ক্রুলেসল
(Blood circulation) কহে। অদ্ধ মিনিটের মধ্যে রক্ত এইভাবে
একস্থান হইতে চলিয়া পুনরায় সেই স্থানে আসে।

মন্তব্য:—আর্টারী বা ধমনী বলিলে পরিকার রক্তের নালী এবং ভেন্ বলিলে থারাপ বা দৃষিত রক্তের নালী বা শিরা বোঝায়। কিন্তু পাল্মানারী ধমনীতে অপরিকার রক্ত ও পাল্মানারী ভেনে পরিকার রক্ত চলে মনে রাখিতে হয়। আর্টারীর রক্ত হার্ট হইতে দূরে যায় ও ভেনের রক্ত হার্টের দিকে বা হার্টের মধ্যে আসে। এই জন্ম আর্টারী কার্টিয়া গেলে গাঢ় লাল রক্ত ফিন্কি দিয়া বাহির হয় ও ভেন্ কার্টিয়া গেলে কাল্চে রংএর রক্ত স্রোতের স্থায় বাহির হয়। হার্ট যথন সঙ্কৃতিত হয় তথন তাহাকে সিস্টেলিল্ (Systole) ও যথন প্রসারিত হয় তথন তাহাকে ভাইত্রেস্টোল্ (Diastole) কহে। সক্ষোচনের সময় রক্ত হার্ট হইতে বাহির হয় ও প্রসারণের সময় রক্ত ক্রমে হার্টের ভিতর প্রবেশ করে। উভয় সময়ে এক এক প্রকার শব্দ উৎপন্ধ হয়। যদি হার্টের কান্ধ ঠিক ভাবে হয় ও ভ্যাল্ভ্স্গুলি সম্পূর্ণভাবে বন্ধ হয় তবে শব্দও

ঠিকভাবে উৎপন্ন হয়। কিন্তু হার্টে দোষ ঘটিলে ও ভ্যাল্ভ্গুলি সম্পূর্ণভাবে বন্ধ হইতে না পারিলে অন্য প্রকার শব্দ উৎপন্ন হয়। এই অস্বাভাবিক শব্দকে মার্কান্ত্রস্ (Murmurs) কহে।

মার্মার শব্দ শুনিতে পাওয়া পীড়ার লক্ষণ।

হার্ট সঙ্কুচিত হইলে সঙ্কোচনের সহিত প্রত্যেক বার কিছু রক্ত টেউএর মত ধমনীগুলি মধ্যে প্রবেশ করে। সেই রক্তের স্পান্দন বা টেউকে প্রাক্তান্ত্য (Pulse) ক্তাহে:।

শরীরের প্রধান প্রধান আর্টারী ঃ— এক্যোর্ট (Aorta)— শরীরের সর্বপ্রধান আর্টারী। ইহা হার্টের বাম ভেন্ট্রিকল্ হইতে বাহির হয়।

ডাশ ও বাম পাল্মোনারী আর্ডারী (Pulmonary arteries) এগুলি ডান ভেন্ট্রকেল্ হইতে বাহির হইয়া ডান ও বাম ফুস্কুসের মধ্যে যায়।

পাল মোনারী ভেন্স্ (Pulmonary veins):—
প্রত্যেক ফুসফুস্ হইতে ছুইটা করিয়া পাল্মোনারী ভেন্স্ বাহির হইয়া
হার্টের বাম অরিকেলে আইসে। এগুলিতে বিশুদ্ধ রক্ত থাকে।

ইন্ফিরিয়র ও সুসীরিয়র ভেনা কেন্ডা ছইটী হৃদয়ের ডান অরিকেলে যায় ও শরীরের সমস্ত অপরিকার রক্ত এই ছুইটী বড় ভেন্ দিয়া হার্টে আইসে।

কেরোটিড্ আর্টারীগুলি (Carotid arteries) গলার প্রত্যেক দিকে থাকে। এগুলি গলার এবং মাথার রক্তনালী।

ভেম্পোরল, আর্তারী দুইটা (Temporal arteries) কপালের তুই পাশে অসুভব করা যায়। ক্লোরোফরম্ দিবার সময় ইহাতে পালু স্ অসুভব করিতে হয়।

সাব্দ্ধেভিয়ান, আর্টারী দুইটী (Subclavian arteries) উদ্ধানের প্রধান হুইটী আর্টারী।

রেডিয়াল, আর্টারী দৃইটী (Radial arteries)

হাতের কজার কাছে অমুভব করা হয়। এই আর্টারীগুলিতেই আমরা পাল্স্ দেখি।

ফেমোরেল্ আর্টারী দুইটা (Femoral arteries) পায়ের দাবনার ভিতরের ও উপরের ভাগে অমুভব করা যায়।

জুগুলার ভেন্স্ দুইটা (Jugular veins) গলার ছুইধারে থাকে। হার্টের অনেক রোগে এইগুলির পান্দন দেখা যায়।

হৃদ্রোগের নার্সিং।

যে সকল রোগীর হার্টের বা হৃদয়ের পীড়া থাকে তাহাদিগকে অতি সাবধানে দেখিতে হয়। যাহাতে তাহারা বেশী ভয় না পায় ও উত্তেজিত না হয় সেইজন্ম রোগীকে খুব সাহস দিতে হয়।

হার্ট বা বুক পরীক্ষা করিবার জ্বন্থ ডাক্টার যে যন্ত্র ব্যবহার করেন তাহাকে প্রেন্থান্স কেনাপ্ (Stethoscope) কহে। হার্ট পরীক্ষা করিবার সময় নাস্ রোগীকে বিছানায় শোয়াইয়া দিবে ও তাহার বুকের কাপড় খুলিয়া বা ফাঁক করিয়া দিবে। মাহাতে রোগীর ঠাণ্ডা না লাগে সে দিকে লক্ষ্য রাখিবে। জ্রীলোকের হার্ট পরীক্ষা করিবার সময় নার্স অভিরিক্ত কাপড়গুলি সরাইয়া দিবে। গলার ও বুকের কাপড় ঢিলা করিয়া দিবে। দরকার মত একটী পাতলা কাপড় দিয়া বুকটা ঢাকা থাকিবে ও আবশ্যক হইলে অল্প অল্প হান খুলিয়া ডাক্টারকে পরীক্ষা করিতে দিবে। রোগীর মুখ ডাক্টারের দিক হইতে অপর দিকে ঘুরাইয়া দিবে। যাহাতে ঠিকভাবে পরীক্ষা করিতে পারা যায় নার্স্ তাহার বন্দোবস্ত করিবে।

যে সকল রোগী হৃদয়ের পীড়া ভোগ করে তাহারা অতিরিক্ত দৌড়াইলে, লাফালাফি করিলে, ও বেশী শারীরিক পরিশ্রম করিলে হার্ট হুর্ববল বা অকর্মণ্য হইয়া পড়ে। তখন রোগী হাঁপাইতে থাকে। অতিরিক্ত হাঁপানী বা খাস-প্রখাসের কফটভাবকে ডিস্ম্নিস্লা (Dyspnæa) কহে। ইহার অর্থ খাসকৃচ্ছু। হাঁপানী বেশী হইলে রোগীর অত্যন্ত কন্ট হয় ও মধ্যে মধ্যে শাসবন্ধ হইয়া মৃত্যুশক্ষা হয়।
রোগীর রং নীলবর্ণ হইয়া আইসে ও পাল্স্ বৃদ্ধি পায়। ফুস্ফুসের
মধ্যে কম অক্সিজেন্ যায়। এমন সময় রোগীকে স্থিরভাবে রাখিবে।
একেবারে নড়াচড়া করিতে দিবে না। এরূপ অবস্থায় রোগীর
পিঠের দিকে বালিশ সাজ্ঞাইয়া হেলান দিয়া বসাইয়া দিবে।
বেড্রেন্ট (Bed-rest)থাকিলে সেটা লাগাইয়া দিবে। ইহাতে যদি
অস্থবিধা মনে করে তবে তাহার সম্মুখে কয়েকটা বালিশ সাজ্ঞাইয়া
তাহার উপর উবুড় করিয়া ও হাত উচুভাবে রাখিয়া বসাইয়া দিবে।
কখন কখন চেয়ারে পা ঝুলাইয়া বসাইলেও আরাম বোধ করে।
রোগীকে স্বহস্তে খাওয়াইয়া দিতে হয় ও কোন বিষয় ভাবিতে বা
বেশী চিন্তা করিতে বারণ করিবে।

রোগীর ডিস্নিয়া কমাইবার জন্ম অনেক সময় ডাক্তার অক্সিজেন্
(Oxygen) গ্যাস শোঁ কাইতে বলেন। অক্সিজেন্ গ্যাস সিলিন্ডারের
(Cylinder) ভিতর থাকে বা যন্ত্রের ভিতর প্রস্তুত করিয়া লইতে হয়।
অক্সিজেন্ প্রস্তুত করিবার প্রণালী ও ব্যবহার নাসের জানা উচিত।
সচরাচর একটা ফানেলে রবার টিউব্ লাগাইয়া টিউবটা যন্ত্রের গ্যাস্
বাহির হইবার মুখে লাগান থাকে। গ্যাস্ শোঁকাইবার সময়
ফানেল্টা রোগীর নাকের উপর ধরিতে হয় বা রোগীকে কাৎ করিয়া
শোয়াইয়া তাহার মুখের কাছে বালিশের উপর রাখিতে হয়।
যাহাতে গ্যাস্ বেশী বা কম পরিমাণে বাহির হইতে পারে সেইজন্ম
যে পাঁচাট্টা থাকে সেটা সর্বাদা দেখিতে হয় ও আবশ্যকমতে গ্যাস্
বাড়াইতে কমাইতে হয়। গ্যাস্ শোঁকান শেষ হইলে যন্ত্রটা ভাল
করিয়া বন্ধ করিবে।

হার্টের পীড়ায় অনেক সময় শোথ বা ড্রপ্সি (Dropsy) দেখা যায়। পীড়ার দরুণ রক্তের জলীয় সিরাম্ (Serum) ভাগটী ক্যাপিলারীগুলির মধ্য দিয়া বাহির হইয়া শরীরের নানা অংশে জমা হয়। সমস্ত শরীর এই কারণে ফুলিয়া যাওয়াকেই ডুপ্সি বা শোখ্

বা এনাসারকা (Anasarca) বা ইডিমা (Œdema) কহে। যদি পেটের মধ্যে জল জমে তবে তাহাকে এসাইটিস (Ascites) করে। ইডিমা হইলে ফোলা স্থানে চাপিলে আক্সলের দাগ বসিয়া যায় ও সেই স্থানটা কিছক্ষণ নীচু হইয়া থাকে। সমস্ত শরীরে জল জমিলে রোগী নড়াচড়া করিতে অত্যন্ত কন্টবোধ করে। সেইজন্ম নার্স এই সকল রোগীকে অতি সাবধানে দেখিবে। তাহা-দিগের বিছানা প্রস্তুত বা বদলাইবার সময় অন্যান্ত লোকের সাহায্য লইবে। শোপ রোগীদের জন্ম বিছানা এমনভাবে রাখিবে যেন তাহাদের বেড্সোরস্না হয়। শোথ রোগীরা দিনরাতে কি পরিমাণে প্রস্রাব করে ডাক্তার জানিতে চাহিলে নার্স সে খবর ঠিকরূপে দিবে। যদি তাহার প্রস্রাব পরীক্ষা করিবার জন্ম রাখিতে বলা হয় তবে পরিকার পাত্রে রাখিতে বলিবে। শোণ্রোগীরও শোণের সঙ্গে সঙ্গে ডিস্নিয়া বা হাঁপানী হয় স্বতরাং হাঁপানী হইলে যে ভাবে রোগীকে দেখিতে হয় তখন রোগীকে সেইভাবে দেখিবে। রোগীকে হট-পাাক্ (Hot-pack) বা হট্ এয়ার-বাথ (Hot-air Bath) বা গরম প্রাঞ্জিং দিতে হইলে সেগুলি স্থন্দর ভাবে করিতে হয়। রোগীকে সর্ববদা গরমে রাখা আবশ্যক। গরম জলের বোতল বা বিছানার নীচে রবারের গরম জলের থলীও দেওয়া আবৃশ্যক হইয়া উঠে। রোগীর কামরাও বেশ গরম রাখিতে হয়।

এসাইটিস্ রোগীর বা জলোদরী রোগীর পেটের জল বাহির করিতে হইলে ট্যাপিং (Tapping) করিবার আবশ্যক হয়। নল বসাইয়া জল বাহির করাকে ট্যাপিং কহে। ট্যাপিং করিবার আগে রোগীর নাভির নীচে তলপেট সাবান জল ও প্পিরিট্ লোশন দিয়া অপারেশনের স্থায় পরিন্ধার করিতে হয়। ঠিক ট্যাপ্ করিবার আগেই রোগীকে প্রস্রাব করাইয়া লইতে হয় ও এক দাগ প্রিমূলেন্ট্ ঔষধ খাওয়াইতে হয়। চেয়ারে বা বিছানার ধারে রোগীকে ম্যাকিন্উসের উপর বসাইয়া পিছনে কয়েকটী বালিশের উপর হেলান দিতে

বলিবে। কোমরের চারিধারে একটী কাপড় জড়াইয়া ইহার ছুই দিকে কিছু টান রাখিলে ভাল। আবশ্যকীয় যন্ত্রগুলি অর্থাৎ ট্রোকার ও ক্যামুলা (Trocar and Canula), রবারের নল, বাল্ভী. ডিস্, ড্রেসিংস্, ব্যাণ্ডেজ্, বাইন্ডার, ইন্জেক্সনের পিচকারী ও ঔষধগুলি ও ম্যাকিন্টস্ প্রভৃতি দ্রবাগুলি পরিক্ষারভাবে ফেরিলাইজড্ করিয়া রাখিবে।

ট্যাপিংএর পরে রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিতে হয়।
প্রান্তলাইলা পেকভৌরিলা, (Angina Pectoris)
বা হল্শূল পীড়ায় রোগী বুকের বামদিকের ভিতর অসহ্য ব্যাথা অমুভব
করে এমন কি মৃত্যুর আশক্ষা হয়। রোগীর অত্যন্ত হাঁপানী হয়।
হাত পা শীতল হইয়া আসে ও মুখ মলিন দেখায়। এরূপ অবস্থা দেখিলে
রোগীকে ছাড়িয়া যাইবে না। অন্ত লোকের দারা ডাক্তারের নিকট
সংবাদ পাঠাইবে। স্থিরভাবে রোগীকে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিবে।
ঘরের দরজা জানালা খুলিয়া দিবে। ডাক্তার আসিয়া কোন ওবধ
শোকাইতে দিলে সেটা নিজহাতে ভালরূপে প্রয়োগ, করিবে।
ইন্জেক্শনের আবশ্যক হইলে পিচকারী ও ওবধ গুলি পরিকারভাবে
ঠিক করিয়া দিবে।

হৃদয়ের মাইট্রেল. ও একোর্টার (Mitral and Aortric) পীড়াতেও রোগীকে সতর্কতার সঙ্গে দেখিতে হয়। রোগীকে অন্যান্ত হার্টের পীড়ার ন্যায় বিছানায় স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে। ডাক্তারের আজ্ঞানুসারে তাহাকে বিছানার নিকটেই মলমূত্রত্যাগের বন্দোবস্ত করিয়া দিবে। হাঁপানী বা শোপ থাকিলে সেগুলির জন্ম বিশেষভাবে নার্সিং দরকার।

অনেক সময় হঠাৎ হাটের কার্য্য ক্ষীণ ও বন্ধ হইয়া যাওয়াকে অবসাদ বা সিন্কোপ (Syncope) বা ক্লোল্যাপ্স (Collapse) কহে। হার্টের সজে সঙ্গে শরীরের অস্তাস্থ্য যন্ত্রগুলির কার্য্যিও বন্ধ হইয়া আসে। এরূপ অবস্থায় রোগীর মুখ মলিন, বিবর্ণ ও রক্তথীন বলিয়া বোধ হয়। পালস্কীণ হইয়া আইসে ও রোগী ক্রমশঃ অজ্ঞান ও নিস্তেজ হইয়া পড়ে। সেই সময় রোগীকে স্থির-ভাবে শোয়াইয়া দিবে, হাতে পায়ে ও শরীরের চারিপাশে কম্বল ও পরম জলের বোতল দিবে। খাটের পিছনের পায়া উচু বা রোগীর মাথা নীচু করিয়া দিবে। জ্ঞান থাকিলে গরম ছুধ, চা ও সামান্ত পরিমাণে প্রিমুলেন্ট ওষধ দিতে হয়। ডাক্তারকে সম্বর সংবাদ দিতে হয় ও তিনি না আসা পর্যান্ত রোগীকে ছাড়িয়া কোন স্থানে যাইতে হয় না।

তৃতীয় পরিচ্ছেদ।

শাস্যন্ত ও শাস্বোগের নাসিং। (Organs of Respiration and Nursing of the Diseases of the Lungs).

যে সকল যন্ত্রগুলির সাহায্যে আমাদের নিশাস-প্রশাস চলে সেগুলিকে স্থাস্মন্ত্র বা রেস্পিরেউরী অরগেন্স্ (Respiratory Organs) কহে। ইহাদের মধ্যে ল্যারিঙ্কস্ (Larynx), ট্রেকিয়া (Trachea), ব্রন্ধাস্ (Bronchus) এবং ফুস্ফুস্ বা লাংস্গুলি (Lungs) প্রধান। নিশাসের বাতাস প্রথমে নাক বা মুখ দিয়া ল্যারিঙ্কসে যায়, সেখান হইতে ক্রমে ট্রেকিয়া ও ব্রন্ধাস্ গুইটীর ভিতর ও ছোট ছোট ব্রিঙ্কিয়েল্ টিউবস্ (Bronchial tubes) গুলির মধ্য দিয়া ফুস্ফুসের ভিতর প্রবেশ করে।

নিশাসের সময় বক্ষঃগহ্বর বা খোরাক্স্ (Thorax) প্রসা-রিত ও গভীর হয় এবং প্রশাসের সময় তাহা সঙ্কুচিত ও ছোট হয় ।

শাসনলের উপর ভাগের নাম ল্যারিক্ষ্প্ ও নীচের ভাগের নাম ট্রেক্সা। ট্রেকিয়া বক্ষংগহররের ভিতর নিম্নভাগে বিভক্ত হয় এবং তাহাদের প্রত্যেকটাকে ব্রহ্মান্ন্ (Bronchus) কহে। দিকভেদে একটাকে ডান্ ব্রহ্মান্ (Right Bronchus) এবং অফটাকে বাম ব্রহ্মান্ (Left Bronchus) কহে। ব্রহ্মান্ ছুইটা ক্রমশঃ সরু ও ছোট হোট নলে বিভক্ত হয় এবং সেগুলিকে ব্রহ্মিস্ক্রেল্ ভিউব্স্ (Bronchial tubes) কহে। এই সকল ক্ষুদ্র নল ক্রমশঃ সূক্ষ্ম ও বিভক্ত হইয়া অবশেষে এক একটা বায়ুকোষ বা এয়ার সেলে (Air-cell) শেষ হয়। ফুস্ফুসে প্রায় এক কোটী আশী লক্ষ বায়ুকোষ আছে।

শাসনলের ভিতরকার আবরণ বা ঝিল্লি বা মিউকাস্ মেম্ব্রেন্ (Mucous Membrane) চুলের ত্যায় সিলিয়া (Cilia) দারা আরত। ধূলা প্রভৃতি পদার্থ শাস নলীর ভিতর প্রবেশ করিলে এই সিলিয়াসকল মিলিয়া সেগুলিকে ভিতরে যাইতে বাধা দেয় ও যাইলে বাহিরের দিকে ঠেলিয়া ফেলে।

ফুস্ফুস্ বা লাংস্ (Lungs) ছুইটা থোরাক্সের ভিতর ছুই পাশে থাকে। সেগুলি প্রপ্তের মত। উপরের দিকটা সরু ও নীচের ভাগটা নোটা। ডান ফুস্ফুসের নীচেই লিভার (Liver) ও বাম ফুস্ফুসের নীচেই পাকস্থলী ও প্লান্ বা প্লীহা থাকে। ডান ফুস্ফুসের নিচেই পাকস্থলী ও প্লান্ বা প্লীহা থাকে। ডান ফুস্ফুসে তিনটা ভাগ বা লোক্স্ (Lobes) ও বাম ফুস্ফুসে ছুইটা ভাগ বা ছুইটা লোক্স্ থাকে। লোক্সগুলিও ছোট ছোট ভাগে বিভক্ত হয়। সেই ক্ষুদ্র ক্র ভাগকে লোক্সিউল্স্ (Lobules) ক্রে। ছুই ফুস্ফুসের মাঝখানে হার্ট থাকে।

হার্টের ন্থায় ফুস্ফুসও চারিধারে একটা পাতলা পর্দায় আরত থাকে। এই আবরণকে প্লুব্রা (Pleura) কহে। প্লুরা হুইতে এক প্রকার তৈলাক্ত পদার্থ বাহির হয়, সেইজন্ম ফুস্ফুস্ সফুচিত ও প্রসারিত হুইবার সময় পরস্পরের সহিত ঘর্ষণ হয় না। প্লুরা থলীর মত একদিকে ফুস্ফুস্ ও অন্মদিকে খোরাক্স্ প্রাচীরের ভিতর ভাগ আবরণ করে। প্লুরার মধ্যবর্তী স্থানটাকে প্লুব্রেক্স্ ক্যাভিত্রী (Pleural cavity) কহে।

শ্বাসরোগের নার্সিং।

ফুস্ফুসের পীড়ায় কতকগুলি বিশেষ বিশেষ লক্ষণ প্রকাশ পায়— যেমন কাশি, হাঁপানি, রক্তউঠা, সদ্দিলাগা ইত্যাদি।

ফুস্ফুসের নানাপ্রকার রোগে নানা প্রকৃতির কাশি হয়। কখন বা কাশি শুষ্ক এবং কখন বা কাশি সরল হয়। শুষ্ক কাশিতে শ্লেমা উঠিতে কন্ধবোধ হয় এবং সরল কাশিতে শ্লেমা সহজে উঠে। কখন কখন খুক্খুক্ করিয়া কাশি হয় এবং কখন বা কাশিতে কাশিতে বমি হয়। গয়ার বা শ্লেমাকে ইংরাজীতে তিলাউটাম্ (Sputum) কহে। রোগবিশেষে পিউটামের পরিমাণ ও প্রকৃতি ভিন্ন ভিন্ন হয়। শ্লেমা কখন কম বা বেশী, কখন পাতলা বা গাঢ় হয়। নানারোগে ইহার নানাপ্রকার রং হয়। কখন বা পূঁজের মত, কখন বা লালচে রংএর মত। এই কারণ নার্স্ সব প্রকার শ্লেমার বিষয় জানিবে। পরীক্ষার জন্ম পিউটাম রাখিতে হইলে সেটা পরিকার স্টেরিলাইজ্ড্ পাত্রে ঢাকিয়া রাখিতে হয়।

হল যের ও কিড্নির পীড়ার ন্থায় ফুস্ফুস্ পীড়াতেও হাঁপানী হয়। ফুস্ফুসের বায়তে অক্সিজেন্ গ্যাস্কম হইলে বা ফুসফুসের ভিতর নিয়মিত পরিমাণে অক্সিজেন্ যাইতে না পারিলে রক্তের ভিতর কার্কিনিক এ্যাসিড্ গ্যাসের পরিমাণ বাভিয়া যায়। কোন কারণে ফুস্ফুসের ভিতর পরিকার বায়র চলাচল বন্ধ হইলেও কার্কিনিক এ্যাসিড্ গ্যাস্ বৃদ্ধি পায়। যেমন অক্সিজেন্ ব্যতিরেকে প্রদীপ জলে না ও নিবিয়া যায় সেইরপ ইহা ব্যতিরেকে আমাদেরও শরীরের সেল্ (Cell) সকলও মরিয়া যায় অর্থাৎ আমাদের মৃত্যু ঘটে। এই প্রকার অক্সিজেন্-শ্যুতাকে প্রস্কিক্সিন্তা (Asphyxia) কহে।

ফুসফুসের অনেক পীড়ায় কফের বা শ্লেম্মার সহিত রক্ত উঠে। এই প্রকারে রক্ত উঠাকে রক্তোৎকাশ বা হ্রীমোপ্টিসিস্ (Haemoptysis) কহে।

কথন কখন রোগী ধীরে ধীরে নিশাস লইতে আরম্ভ করিয়া ক্রমশঃ খুব শীঘ্র শীঘ্র নিশাস লইতে থাকে ও পরে ক্রমশঃ নিশাস পুনরায় ধীরে ধীরে বহিতে বহিতে অল্ল সময়ের জন্ম বৃদ্ধ হইয়া থাকে। পরে পুনরায় পূর্বকার মত নিশাস লইতে থাকে। এই প্রকার ভাবে নিশাসপ্রশাস লওয়াকে চাইন্-স্টোক্স্ হাদিৎ (Cheyne-Stokes Breathing) কহে। যখন রোগী এইভাবে খাস লইতে থাকে তথন তাহার বিপদ জানিবে।

সর্দ্দি লাগিলে নাকের ও গলার মিউকাস্ মেম্ব্রেনের প্রদাহ উৎপন্ন হয়। নাক হইতে জল বাহির হয় ও শ্লেষা দেখা দেয়। কখন কখন সেই সময় রোগীকে ঔষধ শোকাইতে দেয়া হয়। কোন্ ঔষধ কিভাবে শোকাইতে হয় নার্দের সে বিষয় জানা থাকা আবশ্যক। সর্দ্দিলাগা যদিও একটী সাধারণ পীড়া তাহা হইলেও বেশী সময় সেটী ছোঁয়াচে বা সংক্রামক। সেই জন্ম কাহারও সর্দ্দি লাগিলে তাহাকে পৃথকভাবে রাখা উচিত।

শাস্যত্ত্বের উপরিভাগকে ল্যাব্লিঙ্কুন্ (Larynx) কছে। এইখানেই কণ্ঠম্বর উৎপন্ন হয়। এই জন্ম কণ্ঠনালীর প্রদাহ জন্মিলে স্বরভঙ্গ হয়। অত্যাত্য কতকগুলি কণ্ঠনালীর পীড়াতেও স্বরভঙ্গ হয়। ল্যারিঙ্কসের প্রদাহ হইলে তাহাকে ল্যাব্রিন্জাইটিস্ (Laryngitis) কহে। এই পীড়ায় সময় সময় রোগীকে কতকগুলি ও্রধ বা ঔষধের গ্যাস শোকাইতে হয়, ইন্হেলেসন্ (Inhalation) ও ভেপার (Vapour) দিতে হয়। কখন কখন এইখানে এত পরিমাণে প্রদাহ জন্মে যে শাস প্রশাস বন্ধ হইবার উপক্রম হয়। কোন পদার্থ এইখানে আটকাইয়া শাসপ্রশাস বন্ধ করিলে বা ডিপ থেরিয়া (Diptheria) পীড়ায় খাস বন্ধ হইয়া আসিলে, গলার সম্মুখে অপারেশন করিয়া টেকিয়ার (Trachea) ভিতর নল বা টিউব (Tube) বসান হয়। এই নলের ভিতর দিয়া খাসপ্রখাস চলে। এই অপারেশনের নাম ট্রেকিয়োটনী (Tracheotomy). ধাতৃ-নির্দ্মিত বা রূপার যে নলটা বসান হয় তাহাকে ট্রেকিহোটমী ভিডব (Tracheotomy Tube) কহে। টিউব্টীর যাহাতে নড়-চড় না হয় ও সেটী বাহির হইয়া না যায় তন্মিমিত্ত টেপ্ বা ফিতা দিয়া তুইধারে গলার সহিত বন্ধ থাকে। মধ্যে মধ্যে টিউব্টী বাহির করিয়া পরিষ্কার করিতে হয়। সেই সময় টিউব্টী ফৌরিলাইজ্ড করিবে।

শাসযন্ত্রের ব্রশ্বান্ত্রি বিশ্ব প্রতিব্ প্রতির প্রদাহকে ব্রহ্মাইন্ডিন্ (Bronchitis) কহে। ইহাতে শ্লেখা উঠে, কাশি ও জর হয়। রোগী হাঁপাইতে থাকে ও বুকের ভিতর চাপ বোধ করে। এই পীড়ার জন্ম অনেক প্রকারের ঔষধের ইন্হেলেসন্ দেওয়া হয়। এন্টিক্লোজেস্টিন্ (Antiphlogestine) লাগান হয় বা বুকে সেক্ বা কোমেন্টেসন্ ও পুল্টিস্ লাগাইতে হয়। যদি মালিশ বা লিনিমেন্ট্ লাগাইতে হয় তবে নার্স্ সেগুলি দেখিবে। রোগীকে গরনে রাখিতে হয় ও যাহাতে পরিক্ষার বাতাস চলাচল করে সে দিকে লক্ষ্য রাখিবে। হাঁপানী বেশী হইলে ডিস্নিয়ার জন্ম যে সব করিতে হয় কোরণ ব্রহ্মাইটীস্ বাড়িয়া অন্যান্ম উপসর্গে রোগী মারা যাইতে পারে।

ফুস্ফুসের বা লাংসের প্রদাহকে নিমোনিয়া (Pneumonia) কহে। নিউমোনিয়া ছই প্রকারের; যথন লোবস্গুলির প্রদাহ হয় তথন তাহাকে কোনোর নিউমোনিয়া (Lobarpneumonia) কহে। যথন লোবিউল্গুলির ও সেই সঙ্গে ত্রঙ্কিয়েল্ টিউব্গুলির প্রদাহ জন্মে তথন তাহাকে ব্রক্ষোনিউমোনিয়া (Broncho-pneumonia) কহে। ছোটছেলেদের মধ্যেই ত্রঙ্কোনিমোনিয়া বেশী হয়। হাম, বসন্ত ও ইন্ফুয়েঞ্জার গরই অনেক সময় এই নিমোনিয়া হয়। ইহাতে ফুস্ফুসের ছই দিকই আক্রান্ত হয়।

লোবার্ নিমোনিয়া সচরাচর এক দিকেই হয় কিন্তু কখন কখন ছুই দিকও আক্রমণ করে। ছুই দিকে হইলে ইহাকে তখন ডবল্ নিমোনিয়া (Double-pneumonia) কহে। ছুর্ববল লোকদিগের মধ্যেই রোগটা বেশী হয়, কিন্তা হঠাৎ ঠাণ্ডা লাগিলেও হইতে পারে। ইহা একপ্রকার কীটাণু হইতে উৎপন্ন হয়।

রোগটী হঠাৎ আরম্ভ হয়। প্রথমে শীত করিয়া ও কম্প দিয়া জুর আসে। এই প্রকার কম্প দেওয়াকে ক্লাইগ্লাকু (Rigor) কহে। পাল্স্ ও রেস্পিরেসন্ বাড়ে ও বুকের ভিতর বেদনা হয়। কাশি হয় ও সে জোরে খাসপ্রখাস লইতে পারে না। ক্রমে জর বৃদ্ধি পায় ও টাইফয়েড় রোগীর মত রোগী ভুল বলিতে থাকে।

রোগীর কাশি হয় ও কফের রং লাল্চে দেখায়। কফ ঘন হয় এবং পাত্রের গায়ে আটার মত লাগিয়া থাকে, পাত্রটী উবুড় করিলেও কফ শীঘ্র পড়েনা।

রোগীকে দেখিতে খুব তুর্ববল ও নিস্তেজ বোধ হয়। খুব শীঘ্র শীঘ্র শাস চলে ও শাস লইতে তার কন্টবোধ হয়। অনেক সময় শাস টানা ভাবে চলে। রোগীর ঠোঁট ও মুখ শুক্ষ দেখায় ও সময়ে সময়ে সেগুলি ফাটিয়া যায়। রোগী বেশীর ভাগ চিৎ ভাবে বা অস্তথের দিকে কাৎ হইয়া শুইয়া থাকিতে চায়। টেম্পারেচার ১০২ হইতে ১০৩ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠে। পাল্স্ ১২০ পর্যান্ত ও রেস্পিরেসন্ ৪০ হইতে ৫০ পর্যান্ত হয়। রেদ্পিরেসন্ বেশী রৃদ্ধি হইলে ফুদ্ফুসের অভাভ স্থান আক্রান্ত হইতেছে জানিবে ও পাল্সু বেশী বাড়িলে হার্ট চুর্বল ও তাহার অবস্থা খারাপ জানিতে হয়। এই অবস্থায় রোগীর বিকারের লক্ষণ দেখা যায়। রোগী বিছানা হইতে পড়িয়া যাইতে পারে। সেই অবস্থায় রোগীকে খুব সতর্কতার সঙ্গে দেখিবে। তাহাকে বেশী নডাচডা করিতে দিবে না। স্থিরভাবে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিবে ও বিছানার উপর শোয়ান অবস্থায় ফিডিং কাপ্ দিয়া খাওয়াইয়া দিবে। খাইবার পর মুখ ও ঠোঁট ধোয়াইয়া ও মুছাইয়া দিবে। রোগীকে তরল পুষ্টিকর খাত্য দিতে হয় ও বেশী পরিমাণে জল পান ক্রিতে দিবে। খাওয়ানর পর পরিষ্কারক ঔষধ বা গ্রিসারিন বোরাসিক দিয়া মুখ পরিকার করিয়া দিবে।

রোগীর জর বাড়িলে টাইকয়েড্রোগীর মত পঞ্জিং, বাথ্ বা ঠাণ্ডা প্যাক্ দিতে হয়। ফুস্ফুসের যে দিকে নিমোনিয়া হয় সেই দিকে এ্যান্টিফ্লোজেস্টিন্, পুল্টিস্, টার্পেন্টাইন্ ফুপ্, লিনিমেন্ট্, বা মাফার্ড পুল্টিস্ দিতে বলা হয়। থার্মোজেন্ তুলা বা নিমোনিয়া জ্যাকেটও বান্ধিতে হয়। নার্স এগুলি খুব স্থন্দরভাবে দিতে শিখিবে। রোগী বেশী ছট্ফট্ করিলে জল ও স্পিরিট্ বা এল কোহল্ মিশাইয়া তাহার গা মুছাইয়া দিলে সে শাস্ত ও স্থির হয়।

নিমোনিয়া রোগীর জ্ব প্রায়ই ৭ বা ৮ দিন পর হঠাৎ কমিয়া যায়; এই প্রকারে হঠাৎ জ্ব ছাড়াকে ব্রনাইসিস্ (Crisis) কহে। কখন কখন বিশেষতঃ ত্রকো-নিমোনিয়াতে জ্ব ক্রমে ক্রমে কমিয়া পরে ছাড়িয়া যায়। আন্তে আন্তে ক্রমশঃ জ্ব ছাড়াকে লাইসিস্ (Lysis) কহে।

ক্রণইসিস্ ভাবে হঠাৎ স্বর ছাড়িবার সময় আধ ঘণ্টা অন্তর স্বর দেখিবে। রোগীর অবস্থা হঠাৎ খারাপ হইবার উপক্রম দেখিলে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে। প্রথম হইতেই সতর্ক হইবে ও গ্রম জলের বোতল, গ্রম কম্বল ও প্রিমুলেন্ট ঔষধগুলি প্রস্তুত রাখিবে।

সাধারণতঃ ক্রাইসিস্ ভাবে জর ছাড়িলেও বেশী বিপদ ঘটে না এবং জর ছাড়ার দিন হইতে রোগী শীঘ্র শীঘ্র ভাল হইতে থাকে।

নিমোনিয়া হইলে রোগীর জন্ম যথেষ্ট পরিমাণে পরিষার বাতাস আবশ্যক, সেইজন্ম ঘরের জানালা দরজা এরপ ভাবে খুলিয়া রাখিতে হয় যেন রোগীর ঠাণ্ডা লাগিবার ভয় না থাকে।

অক্সিজেন্ শোঁকাইবার আবশ্যক হইলে তাহা সাব্ধানে শোঁকাইতে হয়। পুল্টিস্ বদলাইবার সময় যাহাতে রোগীর ঠাতা না লাগে সেই দিকে লক্ষ্য রাখিবে ও একটা পুল্টিস্ উঠাইবার পূর্বে অহ্য একটা নূতন পুল্টিস্ প্রস্তুত রাখিবে।

ছোটছেলেদের নিমোনিয়াতে অনেক সময় ষ্টিম্ দিয়া ঘরের বাতাস সিক্ত ও গরম রাখিতে হয়। ঘরের ভিতর কেট্লিতে জল ফুটাইতে হয়। কথন কখন সেই জলে ঔষধ মিশান হয়। অনেক সময় সমস্ত ঘরে ষ্টিম্ না দিয়া খাঁচার আকারে ছই বা ক্রুপ্ টেন্ট্ (Croup tent) প্রস্তুত করিয়া নল দিয়া সেই কম্বল ঢাকা খাঁচার ভিতর ষ্টিম্ (Steam) চালান হয়। নিমোনিয়া রোগীর কফ্ বা গয়ার পোড়াইতে হয় বা ফেলিবার আগে ফরমেলিন্ কিম্বা কার্বলিক্ লোশনে মিশাইয়া দিতে হয়।

পূর্বেব বলা হইয়াছে যে ফুস্ফুসের আবরণকে প্লুরা কহে ও প্লুরা হইতে যে তৈলাক্ত পদার্থ বাহির হয় তাহার কারণ শাসপ্রশাসের সময় প্লুরার ভিতর ঘর্ষণ হয় না। যদি কোন কারণে প্লুরার প্রদাহ জন্মে তাহা হইলে এই তৈলাক্ত সিরাস্ (Serous) পদার্থ কমিয়া যায় ও প্লুরার ঘর্ষণ হয় সেই কারণে বুকে সূঁচ ফোটার মত ব্যাথা জন্মে। জোরে নিশাস লইবার সময় ব্যাথা আরও বাড়েও খুক্থুক্ কাশি ও জর হয়। প্লুরার প্রদাহকে প্লুরিসি (Pleurisy) কহে। যথন এই প্রকার সামাত্য ভাবের প্লুরিসি হয় তথন তাহাকে শুক্ প্লুরিসি বা ড্রাই প্লুরিসি (Dry pleurisy) কহে।

কখন কখন প্লুরিসিতে প্লুরা হইতে জল বাহির হইয়া বুকের ভিতর বা প্লুরেল্ ক্যাভিটির (Pleural cavity) ভিতর জল জমে। ইহাকে প্লুরার ভিতর জল জমা বা প্লুরিসির সহিত ইফিউসন্ (Pleurisy with effusion) কহে। ইহাতে অল্লই বেদনা অনুভূত হয়, কিন্তু বুকের ভিতর বায়ু প্রবেশের স্থান কমিয়া যাওয়াতে রোগী পূর্ণভাবে শাসপ্রশাস লইতে পারে না। তার হাঁপানা হয় ও হার্ট একদিকে সরিয়া যায়।

এই সব পীড়ায় রোগীকে স্থিরভাবে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিতে হয়। নড়াচড়া করিতে দিতে নাই। জল জমিলে শুক্ষ খাত্য খাওয়াইবে। জলশোষণের জন্ম ডাক্তার শুক্ষ খাতের বন্দোবস্ত করিয়া দেন। যাহাতে বাহ্য পাতলা ও বেণী হয় ও শরীর ঘামিয়া জল কমিতে পারে ডাক্তার তাহারই দিকে লক্ষ্য রাখেন। জল বেশী পরিমাণে জমিলে বা অল্প সময়ের মধ্যে কমিয়া না গেলে ডাক্তার এয়াস্পিরেটার (Aspirator) নামক যন্ত্র দিয়া পাম্প করিয়া বুকের

জল বাহির করিয়া দেন। এই প্রকারে জ্ঞল বাহির করাকে প্রাাস্পিরেশন্ (Aspiration) কহে। এগাস্পিরেশন্ করিবার সময় নাসের সাহায্যের দরকার হয়; সেইজগ্র কি প্রকারে এই যন্ত্রটী ব্যবহার করিতে হয় ও কি প্রকারে বোতলের বাতাস পাম্প্ করিয়া বাহির করিতে হয় ও কোন্ কোন্ যন্ত্র দিয়া বুকে নল বসাইয়া বুকের ভিতরকার জল টানিয়া বা পাম্প্ করিয়া বাহির করিতে হয় ভাহা নাসের জানিয়া রাখা আবশ্যক।

বে স্থানে নল বসাইতে হয় সেই স্থানটা পূর্বব হইতে পরিকার ও ফেরিলাইজ্ড্ ভাবে রাখিবে। যন্ত্র ও আবশ্যকীয় অস্ত্রাদি ও ড্রেসিং ফেরিলাইজ্ড্ করিয়া রাখিবে। কোলোডিয়ন্ (Collodion), এলকোহল্, নভোকেন্ সলুসন্, পিচ্কারী, আইওডিন্, প্রিমুলেন্ট্ প্রভৃতি ঔষধগুলিও ঠিক রাখিতে হয়। রোগীকে উবুড় ভাবে বসাইবার জহ্য বালিশগুলি সাজাইয়া দিতে হয়। যখন জলের পরিবর্ত্তে বুকের ভিতর পূঁজ জমে তখন তাহাকে ক্রম্পাইমা (Empyema) কহে। পূঁজ বাহির করিবার জহ্য অস্ত্র প্রয়োগ বা বুকের পাঁজরের রিব্ কাটিয়া নল বা টিউব্ বসান হয়। টিউব্টী এইরূপ ভাবে বান্ধিয়া বা সেপ্ টী-পিন্ লাগাইয়া পিন্টা এরূপ ভাবে সতর্কতার সহিত বান্ধিয়া বাখিবে যেন সেটা সরিয়া বা পিছলাইয়া ধারে কা ভিতর চলিয়া না যায়। অনেক সময় ট্রোকার ও ক্যেকুলা (Trocar and cannula) ব্যবহৃত হয়। সব যন্ত্রগুলি পরিকার ভাবে ঠিক রাখিতে হয়। ড্রেসিং সাবধানে বদলাইতে হয়।

হাঁপানী কাশকে ব্যাস্মা (Asthma) কহে। ইহাতে রোগীর অত্যন্ত ডিস্নিয়া হয়। স্থতরাং ডিস্নিয়াতে রোগীকে যে ভাবে সেবা করিতে হয় এজ্মা হইলেও সেই ভাবে দেখিবে। ঘরের জানালা খুলিয়া দিতে হয়। রোগীকে বাতাস করিতে হয় ও উবুড় ভাবে বালিশের উপর হেলান দিয়া বসাইয়া দিতে হয়। ডাক্তারের আজ্ঞামুসারে এ্যমাইল্ নাইট্রাস্ (Amyle nitras) বা অক্যান্থ উষধের ধোঁয়া শোঁকাইতে হয়। কখন কখন হাঁপানী শীঘ্র কমাইবার জন্ম ঔষধ ইন্জেক্সন্ও করিতে হয়। নাস্ ডাক্তারকে জিজ্ঞাসা করিয়া আবশ্যকীয় ঔষধগুলি পূর্বব হইতে ঠিক রাখিবে। এই হাঁপানীতে যদিও রোগীর শীঘ্র মৃত্যু না হয় তথাপি তাহার অত্যন্ত কষ্ট হয়, সেইজন্ম কন্ট কমাইবার বন্দোবস্ত করিবে। রাত্রিতে রোগীকে বেশী পরিমাণে খাইতে দিবে না। কি কারণে তাহার এ্যাজ্মা আরম্ভ হয় জানিতে পারিলে সেইগুলি নিবারণের পরামর্শ দিবে। রোগীকে জলবায়ু পরিবর্তনের জন্ম অন্যত্র পাঠান হয়।

ক্ষয়কাশ বা যক্ষা বা থাইসিস (Phthisis) রোগ খাস-রোগের মধ্যে একটা গুরুতর ও মারাত্মক রোগ। ইহাকে ফুস্ফুসের টুবারকুলোসিস্ (Tuberculosis) বা কন্জাম্পসন্ (Consumption) ব্যাধিও কহে। যে সকল লোক ক্ষয়কাশ ভোগ করে তাহাদের গয়ার বা কাশে এই পীড়ার কীড়া বা কাটাণু বছ-পরিমাণে থাকে। গয়ার শুকাইলে তাহার সঙ্গে কীটাণুও ধূলার সহিত বাতাসে উড়িয়া ফুস্ফুসের ভিতর বা খাল্ডের সহিত পাকস্থলীর ভিতর প্রবেশ করিয়া রোগোৎপন্ন করে। রোগের বীজাণু বা ব্যাসিলাই (Bacilli) নাক, মুখ ও ব্রঙ্কিয়েল টিউবের ভিতর দিয়া ফুস্ফুসে যায়, ও পাকস্থলী, রক্ত বা লিন্দের ভিতর দিয়া শরীরের নানাস্থানে চালিত হইয়া নানাপ্রকারের ব্যাধি উৎপাদন করে। ফুস্ফুসের ভিতর ঘা হইয়া ফুস্ফুসের রক্তশিরা ফাটিয়া বা ছিঁড়িয়া যায়। তথন রোগীর মুখ দিয়া কাশের সহিত বক্ত উঠিতে থাকে। ক্ষয়কাশে মুখ দিয়া রক্তউঠাকে হীমোপ্টিসিস (Hæmoptysis) কহে। রক্ত বেশী পরিমাণে মুখ ভরিয়া উঠিতে পারে বা অল্প পরিমাণে কাশের সহিত মিশ্রিত হইয়া থাকে। রক্ত দেখিতে উচ্ছল লালবর্ণ ও ফেনা বা কফ মিশ্রিত। কখন কখন অনেক রক্ত উঠে। তখন রোগী, রোগীর বন্ধুবান্ধব ও আত্মীয়স্বজন ভয় পায়। নার্স্তিই সময় সকলকে বুঝাইয়া সাহস দিবে। রোগীকে কাৎ করিয়া

শোয়াইয়া দিবে। বুকে ও হার্টের উপর বরফ বা বরফের থলী লাগাইবে, বরফের টুকরা চুষিতে দিবে, শরীরের কাপড় খুলিয়া বা ঢিলা করিয়া দিবে। ঘরের দরজা জানালা খুলিয়া দিয়া রোগীকে স্থিরভাবে রাখিবে। কথা বলিতে বা নড়াচড়া করিতে দিবে না। ডাক্তারকে সংবাদ দিয়া আবশ্যকীয় ওয়ধ ও ইন্জেকসনের পিচ্কারী ও দ্রবাদি প্রস্তুত রাখিবে। রোগীকে অল্ল অল্ল ঠাণ্ডা খাবার দিবে।

অনেক সময় এই প্রকার বেশী রক্তস্রাবে রোগীর মৃত্যু ঘটে। থাইসিস্ রোগীর কফেই রোগের বেশী কীড়া থাকে; এইজন্ম কাশ যেখানে সেখানে ফেলিতে দিবে না। অনেক স্থানে টিনের ভিতরে আটুকান কাগজের থলীতে রোগী কফ ফেলে. পরে এই কাগজের থলীগুলি পুড়াইয়া ফেলা হয় ও টিনটী সিদ্ধ করিয়া লওয়া হয়। ক্ষয়কাশের রোগীকে রুমালের পরিবর্ত্তে কাপড়ের স্থাক্ড়া ব্যবহার করিতে দিবে। মুখ ও ঠোঁট মুছিবার পর এই কাপড়ের টুকরাগুলি পোড়াইয়া দিবে। কাশিবার সময় এই তাক্ড়া বা কাগজের ঝাড়ন মুখের সম্মুখে ধরিতে বলিবে ও পরে সেগুলি পুড়াইয়া দিবে। ডাক্তার রোগীকে পরীক্ষা করিবার সময় রোগীর মুখের সম্মুখে একটী টাউয়েল বা ঝাড়ন ধরিলে কাশ ডাক্তারের গায়ে পড়িতে পারে না। কখন চাদরে বা কাপড়ে কফ পড়িলে সেটী ১--৪০ কার্ববলিক লোশনে নিংড়াইয়া পরে ধুইবার জন্ম পাঠাইবে। রোগীকে তাহার নথ কাটিয়া ছোট রাখিতে বলিবে। সর্ববদা পরিকার-পরিচ্ছন্ন ভাবে থাকিতে বলিবে ও প্রত্যেকবার আহারের পূর্বেব হাত মুখ ধুইতে ও কুলি করিতে বলিবে। তাহার আহারের পাত্রাদি সম্পূর্ণভাবে পৃথক থাকিবে।

রোগীর প্রস্রাব বা বাহ্যে ফর্মেলিন্ বা অন্যান্য ঔষধ মিশাইতে বলিবে। যে ঘরে রোগী থাকে সেটী থুব পরিক্ষার ভাবে রাখিতে হয়। ঘরের জানালা দরজা ও অন্যান্য জিনিষপত্র ভিজা কাপড় দিয়া মুহ্নিতে হয়। যাহাতে ঘরের ভিতর প্রচুর পরিমাণে আলো ও বাতাস যাওয়া আসা করিতে পারে সেইজন্য সেগুলি বেশী সময় খুলিয়া রাখিবে। যদি মেজের উপর কোন সময় কফ্ পড়িয়া যায় তবে স্থানটী ভিজা কাপড় দিয়া ও লোশন দিয়া পরিকার করিয়া কাপড়ের টুকরাটী পোড়াইয়া ফেলিবে। মেজেতে ফেনাইল দিবে।

রোগীকে একা একটা কামরাতে শুইতে দিবে; অন্য কোন লোকের সহিত একত্রে শুইতে বা যুমাইতে দিবে না। রোগীকে বুঝাইয়া বলিবে যেন সে কখন সাধারণের ব্যবহার্য্য জিনিষগুলি ব্যবহার না করে ও যেথানে সেথানে থুথু না ফেলে।

ক্ষয়কাশের লক্ষণগুলির মধ্যে কাশি, সর্দ্দি, কফ্ উঠা, শরীরের ওজন কমা, রাত্রে অধিক ঘাম হওয়া, প্রত্যহ বৈকালে অল্প বা অধিক জ্ব হওয়া, আহারে অনিচ্ছা ও পাল্সের বৃদ্ধি হওয়াই প্রধান। রোগীর কফ্ অণুবীক্ষণ যত্ত্বে পরীক্ষা করিলে অসংখ্য টিবারকুল্ ব্যাসিলাই বা কীড়া দেখিতে পাওয়া যায়। পরীক্ষার জন্য কফ্ টেরিলাইজ্ড্ কাঁচের পাত্রে রাখিয়া ঢাকিতে বলিবে।

রোগীর আরামের জন্ম প্রচুর পরিমাণে বিশুদ্ধ বাতাস ও পুষ্টিকর লঘুপাক খান্ত আবশ্যক। অনেক সময় রোগীকে স্বাস্থ্যকর স্থানে বায়ু পরিবর্ত্তনের জন্ম বা সেনাটোরিয়ামে (Sanatorium) পাঠান হয়।

' ডিম ও তথ বিশেষ প্রয়োজনীয় খাগু। অনেক সময় রোগীকে ভাক্তার সামাগ্য সামাগ্য চলাফেরা করিতে বা হাঁটিতে দেন ও যদি কোন প্রকার দোষ না ঘটে তবে নিয়মান্সসারে ক্রমে ক্রমে চলাফেরা বাড়াইতে থাকেন। নার্স্ তাঁহার আজ্ঞানুসারে রোগী নিয়মগুলি পালন করে কিনা দেখিবে।

রোগীর জর হইলে রোগীকে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিবার বন্দোবস্ত থাকে ও যতদিন জর না কমে ততদিন তাহাকে নড়াচড়া করিতে দেওয়া হয় না। রাতে ঘাম হইলে গায়ের কাপড় বদলাইয়া দিবে। রোগীকে সর্বাদা প্রফুল রাখিবার জন্ম নার্স্তিটা করিবে ও ভাহার নিরাশভাব দেখিলে সর্বিদা সাহস দিবে।

কাহারও সঙ্গে বেশী মিশিতে ও গল্প করিতে দিবে না।

যদি নিমোথোরাক্স্ (Pneumo-thorax) বা কৃত্রিমভাবে প্রাল ক্যাভিটীর ভিতর বাতাস পূর্ণ করিয়া চিকিৎসার বন্দোবস্ত করিতে হয় তবে নার্স্ যন্ত্রগুলি ও অসাড় করিবার লোশন ও পিচ্কারী ঠিক রাখিবে।

ক্ষাকাশের রোগী মারা যাইলে তাহার জিনিষপত্রগুলি বসন্তরোগী মারা যাইবার পর যে প্রকারে পোড়াইতে বা ফুটাইতে হয় সেই ভাবে নফ করিতে হয়। কামরাটীও সেইরূপে পরিকার করিতে হয়। টিউবারকেল্ জীবাণু অনেকদিন পর্যান্ত বাঁচিতে পারে ও সেগুলি শীঘ্র নফ হয় না। সেইজন্ম রোগীর ঘর বিশেষ ভাবে পরিকার ও ডিস্ইন্ফেক্ট্ ও চুণকাম করিতে হয়। জানালা দরজার রং বা পেণ্ট্ (Paint) বদলাইতে হয় ও যাহাতে কোন স্থানে ধুলা জমিতে না পায় সেই দিকে দৃষ্টি রাখিতে হয়। ঘরের ভিতর যাহাতে যথেক্ট আলো ও বাতাস যাওয়া আসা করিতে পারে সেইজন্ম জানালা ও দরজাগুলি প্রত্যহ খুলিয়া দিতে হয়।

Notes :-

চতুর্থ পরিচেছদ।

পাক্যন্ত্র ও পাক্যন্তের রোগের নাদিং। (Digestive Organs and Nursing of the Diseases of the Digestive Organs).

পরিপাক যন্তগুলির সাহায্যে আমাদের ভক্ষিত পদার্থগুলির এরপ পরিবর্ত্তন হয় যে সেগুলি হইতে শরীরের পুষ্টিকর ও আবশ্যকীয় ভাগ রক্তে শোষিত হয় ও অবশিষ্ট অপ্রয়োজনীয় ভাগ মলরূপে বাহির হইয়া যায়।

• পাক্ষন্ত বলিলে বুঝিতে হইতে হইবে—যে সকল যন্ত্ৰগুলির সাহায্যে বা শরীরের যে সকল ভাগে পরিপাককার্য্য সাধিত হয়। মুখ, এটালিমেন্টারী ক্যানেল্ (Alimentary canal), যকুৎ বা লিভার্ (Liver) ও প্যান্ক্রিরাস্ (Pancreas) পরিপাকযন্ত্রগুলির মধ্যে প্রধান।

মুখের ভিতর পূর্ণবয়কে ৩২টা দাঁত থাকে। এইগুলির সাহায্যে আমরা খাতগুলি চিবাইয়া গুঁড়া করি। মুখের ভিতর লালা বা সেলাইভা (Saliva) খাত্যের সহিত মিশ্রিত হয়। লালা বা সেলাইভা মুখের সেলিভারী গ্রাণ্ডন্ (Salivary glands) হইতে নিঃস্তত হয়। এই লালার সহিত মিশ্রিত হইয়া খাত্যের খেতসারের বা ফার্চের (Starch) কিয়দংশ চিনিতে পরিণত হয়। ভাত, রুটী, বার্লি, সাগু, আরারুট প্রভৃতি পদার্থগুলি খেতসার পদার্থ। প্রতাহ আমাদের আধ হইতে এক সের পরিমাণে লালা নির্গত হয়। খাইবার সময় ধীরে ধীরে চিবাইয়া খাইলে লালা খাত্যের সহিত ভালরূপে মিশ্রিত হইয়া পরিপাকে বিশেষ সাহায্য করে, নচেৎ পাক্রিয়ার ব্যাঘাত হয় ও পেটে অমুখ করে।

মুখ হইতে গুহুদার বা রেক্টাম্ (Rectum) পর্যন্ত নলীকে এ্যালীমেন্টারী ক্যানেল (Alimentary canal) কছে।

মুখগহ্বরের পশ্চাদ্ভাগকে ফ্যাব্লিক্ষস্ (Pharynx) কহে। ফ্যাবিক্ষস্ হইতে পাকস্থলী বা ইন্যাক্ (Stomach) পর্যন্ত নলটাকৈ ক্রসোক্রেশাস্ম (Œsophagus) বা গ্যালেট্ (Gullet) কহে। এই নলপর্থটী ট্রেকিয়ার পিছনেই থাকে। গিলিবার সময় খাছ্য ফ্যাবিক্ষস্ ও ইসোফেগাসের ভিতর দিয়া পাকস্থলীতে যায়।

চর্বিত খাত গলাধ:করণকে ডিগ্লুটিসন্ (Deglutition) করে।

মুখ হইতে পাকস্থলী পর্যন্ত নলীর পরিমাণ আন্দান্ধ প্রায় ১৭ বা ১৮ ইঞ্চি লম্বা। সেইজন্ম ইট্যাক্ টিউব্ (Stomach tube) নলের গায়ে এতদূরে একটা দাগ দেওয়া থাকে। ইসোফ্যাগাস্ ডায়েক্রাম্ মাংসপেশী ভেদ করিয়া পাকস্থলীর উপরপ্রান্তে যুক্ত হয়।

পাকছলী বা প্তম্যাক (Stomach) একটা নাংসপেশী নির্মিত থলী। ইহা আড়াআড়ি ভাবে ১০ হইতে ১২ ইঞ্চি লম্বা। ডায়েক্রামের ঠিক নীচেই থাকে। ইহার হুইটা মুখে হুইটা ছিদ্র আছে। উপরকার মুখটাতে ঈসোফেগাস্ শেষ হয় ও ইহাকে কার্ভিহ্রেক (Cardiac) মুখ কহে। ইহা অস্টা অপেক্ষা বড়। ফ্ট্যাকের নীচু মুখটা সরু। ইহাকে পাইক্যোরিক্ (Pyrolic) মুখ কহে এবং এখান হইতেই নাড়ী বা ইন্টেস্টিন্স্ (Intestines) আরম্ভ হয়।

পাকস্থলীর গাত্র হইতে এক প্রকার পাচক রস নির্গত হয়। এই রসকে পাকাশয় রস বা গ্যাস্ট্রিক্ক জুস্ (Gastric juice) কছে। এই রসে পেপ্সিন্ (Pepsin) ও হাইড্রোক্লোরিক্ এ্যাসিড্ (Hydrochloric acid) থাকে ও তাহাদের সাহায্যে ভুক্ত দ্রব্য হজম হয়। ঘি, তৈল, চর্বিযুক্ত বা শেতসার পদার্থ-গুলি পাকস্থলীতে পরিপাক হয় না; কিন্তু প্রোটেডযুক্ত খাছগুলিই এখানে পরিপাক হয়। হুধ ও মাংসে অনেক প্রোটেড থাকে।

আন্ত্র অর্থাৎ নাড়ী বা ইন্টেস্টিন্স্ (Intestines) লম্বায় ২৫ হইতে ৩০ ফিট্। ইহা ছইভাগে বিভক্ত। উপরের ভাগটীকে কুদ্র অন্ত্র বা স্থাল ইন্টেস্টিন্স্ (Small Intestines) ও নিম্নের ভাগটীকে বৃহৎ অন্ত বা লার্জ, ইন্টেস্টিন্স্ (Large Intestines) কহে।

ক্ষুদ্র অন্ত্র লম্বায় প্রায় ২০ ফিট্ লম্বা। ইহার উপরের যে অংশটা পাইলোরস্ (Pylorus) এর সহিত যোগ থাকে তাহাকে ডুপ্রতিনাম্ (Duodenum) কহে। ইহা লম্বায় ১০ ইঞ্চি। ক্ষুদ্র অন্তের অপর ত্ইটা অংশের মধ্যে একটার নাম জ্বেজুনাম্ (Jejunum) ও অপরটার নাম ইলিক্সাম্ (Ileum).

বৃহৎ অন্ত্র লম্বায় ৬ ফিট্ ও তিনভাগে বিভক্ত। ক্রমান্বয়ে তাহাদিগকে সিকাম্ (Cæcum), কোলোন্ (Colon) এবং ক্রেক্টাম্ (Rectum) কহে। গুঞ্ছারের নাম রেক্টাম্।

বেখানে ছোট ও বড় অন্ত মিলিত হয় সেই স্থানে একটা ভাল্ভ্ (Valve) থাকে ও তাহারই নিকটে এ্যপেন্ডিক্স্ (Appendix) সংযুক্ত থাকে। এই এ্যপেন্ডিক্সের প্রদাহকৈ প্রাপেন্ডিসাইটীস (Appendicitis) কহে।

ভূওডিনামে তুইটী ছোট ছোট নল আসিয়া উন্মূক্ত হয়।
একটি নল পিত্তকোষ বা গল্যাডার্ (Gall bladder) হইতে ও
অন্টী প্যান্ক্রিয়াস্ (Pancreas) হইতে আসে। প্রথমটী দিয়া
পিত্ত বা বাইল্ (Bile) ও বিভীয়টী দারা প্যান্ক্রিয়াটিক্ জুস্ বা রস
(Pancreatic juice) নির্গত হইয়া নাড়ীর এই ভাগে খাত্তের
সহিত মিশ্রিত হয়। এই রসগুলির দারাও পরিপাক হয় ও এগুলি
পাচক রসের মধ্যে গণ্য।

ব্দিভার (Liver) বা যক্ত পাকযন্তের মধ্যে একটা প্রধান যন্ত্র। ইহা-পেটের মধ্যে ডানদিকে অবস্থিত ও ওজনে দেড় সের হইতে আড়াই সের। এখানেই পিত্ত প্রস্তুত হইয়া পিতৃথলী বা গল্ রাডারে জমা হয় ও সেখান হইতে নলদারা ডুওডিনামে যায়।

প্যান বিশ্বাস (Pancreas) গ্রান্ড্টী পাকস্থলীর পিছনে লম্বাভাবে থাকে। ইহা হইতে যে রস বাহির হয় সেই রসও পাচকরসের মধ্যে একটী। ঐ রসও নলদারা পিত্রের ভায় ভূওডিনামে যায়।

ড্ওডিনামের ভিতর খাগ্যন্ত্রাগুলি এই সকল পাচকরসের সহিত মিশিয়া চুগ্ধের ন্যায় পদার্থে পরিণত হয়। ইহাকে কাইল (Chyle) কহে। কাইল নাড়ীর মধ্যে থাকিবার সময় ছোট ছোট নলের ভিতর শোষিত হয়। এই নলগুলিকে ল্যাক্টীস্থেল স্ব্ (Lacteals) কহে। ল্যাক্টিয়েল্দগুলি পরস্পরের সহিত মিলিয়া বড় নল হইয়া শেষে একটী রক্তশিরায় পোঁছে। কাইলের এই বড় নলটাকে খোৱাসিক ডাক্ট (Thoracic duct) কহে।

এই প্রকারে কাইল রক্তের সহিত মিশ্রিত হইয়া রক্ত পরিপুষ্ট করে ও উহার কিয়দংশ অবশেষে রক্তে পরিণত হয়। এই ভাবে খাগু রক্তে পরিণত হইয়া শরীর রক্ষা করে।

পাক্ষন্তের রোগের নার্সিৎ।

মুখের ভিতর ঘা বা স্ট্রন্যান্টাইন্টাস্ (Stomatitis):—
অপরিক্ষারের জন্ম বা কঠিন পীড়া ভোগ করিবার পর মুখের ভিতর ঘা
হয়। জিহ্বা ও মাড়ীর চতুষ্পার্শ ফুলিয়া যায় ও স্থানে স্থানে দানার
মত ঘা দেখা দেয়। প্রায়ই চুগ্ধপোষ্য শিশুদের মধ্যে পীড়াটা দেখা
যায়। ছধ খাওয়াইবার পর মুখ ভালরূপে পরিক্ষার না করিলেও
মুখের ভিতর ঘা হইতে পারে। ঘা হইলে শিশু ছধ টানিয়া খাইতে
পারে না। ছর্বল ও রুগ হইয়া পড়ে। সেইজন্ম যাহাদের মুখের
ভিতর ঘা হয় তাহাদিগকে খাওয়াইবার আগে ও পরে মুখ উত্তমরূপে

ধুইয়া, মুছিয়া পরিকার করিয়া দিতে হয়। তুলার সোয়াব্ (Cotton swab) দিয়া বা আঙ্গুলে করিয়া মুখের ভিতর গ্রাইকোথাইমলিন্ (Glycothymoline) বা গ্রিসারিন্ বোরিক্ (Glycerine boric) বা সোহাগা মধু (Mel borax) লাগাইয়া দিতে হয়। সে কুলি করিতে পারিলে লিস্টারিন্ (Listerine), কন্ডিস্ ফ্লুইড্ (Condy's fluid), হাইড্রোজেন্ পার্যক্রাইড্ (Hydrogen peroxide) প্রভৃতি ঔষধগুলির লোশন কুলি করিতে দিবে। এই ভাবে মুখ পরিকার রাখিলে ঘা শীঘ্র ভাল হইয়া যায়। কমলালেবু বা পাতিলেবু চুবিলেও মুখ অনেকটা পরিকার হয়।

পাকস্থলীর প্রদাহকে গ্যাস্ট্রাইনীস (Gastritis) কহে। সচরাচর পাকস্থলীতে প্রায় ৩ পাইন্ট খাছ্য ধরিতে পারে কিন্তু কোন সময় অতিরিক্ত বা গুরুপাক বা কুখাছ্য খাইলে পাকস্থলীর প্রদাহ জন্ম। পাকস্থলীর প্রদাহ তরুণ বা একিউট্ (Acute) এবং পুরাতন বা ক্রনিক্ (Chronic) হইতে পারে। এই সময় রোগীর পোটে বেদনা, পেট ফোলা বা কাঁপা, বমন, অজীর্ন প্রভৃতি লক্ষণগুলি প্রকাশ পায়। পাকস্থলীর প্রদাহে সাবধানে, নিয়মিত ও পরিমাণাস্ম্রারে রোগীকে লঘুপথ্য খাছ্য খাইতে দিতে হয়।

পুরাতন পাকস্থলীর প্রদাহে কখন কখন খাতের দোষে পাকস্থলীতে ঘাহয়। পাকস্থলীর ক্ষতকে প্রায়স্ত্রী ক্ আক্সাব্র (Gastric Ulcer) কহে। অতিরিক্ত পরিমাণে মদ, কফি, চাও ফুপ্পাচ্য খাত্ত খাইলে বা অত্যাত্য কারণে পাকস্থলীতে ঘা হয়। ঘা বাড়িলে রক্তশিরা ফাটিয়া পাকস্থলীর ভিতর রক্তশ্রাব হইতে পারে। পাকস্থলীতে রক্তশ্রাব হইলে রক্ত গাঢ় লালবর্ণ বা কফিওঁড়ার ত্যায় কাল দেখায়। পাকস্থলীর ভিতর হাইড্রোক্রোরিক্ এ্যাসিড্এর সহিত রক্ত মিলিত হইয়া এই প্রকার রং হয়। এই প্রকার রক্তশ্রাবের পার রক্তবমন হয়। রক্তবমনকে হীমাত্রীসিস্স্ (Hæmaগার রক্তবমন হয়। রক্তবমনকে হীমাত্রীসিস্স্ (Hæmatemesis) কহে। ইহা খুব বিপদক্ষনক লক্ষণ। রক্তবমনের সময়

রোগীকে মুখ দিয়া একেবারে খাইতে দিতে নাই; কেবল সামান্ত বরফের জল পান বা বরফের টুক্রা চুষিতে দিবে। এনীমা দ্বারা পথ্য ও পুষ্টিকর পদার্থ খাওয়াইতে হয়। রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে ও পেটের উপর বরফের থলী ধরিবে। ডাক্তারকে সংবাদ দিয়া আবশ্যকীয় ঔষধগুলি ও ইন্জেক্সনের পিচ্কারী ও ঔষধ প্রস্তুত রাখিতে হয়। রক্তন্তাবের কারণ রোগীর অবস্থা খারাপ দেখিলে গরম কম্বল, গরম জলের বোতল ইত্যাদি ঠিক রাখিবে। রোগীর মলে রক্ত দেখা দেয় কিনা সেদিকে লক্ষ্য রাখিবে।

পাকস্থলীর ঘায়ে রোগীর পাকস্থলীর স্থানে অসহ্থ বেদনা ধরে ও চাপ দিলে বেদনা বাড়ে। খাইবার পরই ব্যাথা বাড়ে ও বমি হইলে বেদনা কমে। রোগীর খাইতে ইচ্ছা থাকে না ও না খাইয়া রোগী ক্রমশঃ রুশ হইয়া পড়ে। যে সব রোগীর ফ্রম্যাকে ঘা থাকে তাহাদিগকে স্থিরভাবে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিতে হয়, মুখ দিয়া কিছু খাইতে দিতে নাই। এনীমা বারা গুহুত্বার দিয়া খাওয়ান হয়। ক্রতের অবস্থা ভাল বোধ হইলে ডাক্তারের আজ্ঞায় প্রথমে তাহাকে চা-চামচে করিয়া সামান্ত হুধ ও চূণের জ্বল একত্রে মিশাইয়া সতর্কতার সঙ্গে পান করাইবে ও কিছু খারাপ দেখিলেই পুনরায় বন্ধ করিবে। অনেক সনয় এক্স্-রে (X-Ray) পরীক্ষা করিবার আবশ্যক হইলে নার্স্ ডাক্তারের আজ্ঞামুসারে তাহাকে পরীক্ষার জন্ত প্রস্তুত করিবে।

অনেক সময় পাকস্থলীর কার্য্য ভালরূপে না হইলে আজীর্ণ বা ডিস্পেপ্ সিহাা (Dyspepsia) পীড়া জন্ম। যথন ডিস্পেপ্ সিয়াতে অম উদগারণ উঠে ও বুকজালা করে তথন তাহাকে এসিড ডিস্পেপ্ সিহাা (Acid dyspepsia) কহে। অজীর্ণ পীড়ায় বুকজালা, পাকস্থলীর স্থানে বেদনা অমুভব, পেটকাঁপা, কোন্ঠবন্ধ বা অনিয়মিতভাবে বাহ্য হয়। অতিরিক্ত দাস্ত ও মূলের সহিত অজীর্ণ পদার্থ দেখা যায়। রোগীর আহারের প্রতি

ইচ্ছা থাকে না ও জিহবা অপরিকার দেখায়। সময়ে সময়ে পেটে বেদনা ধরে। নানা কারণে অজীর্ণ পীড়া জন্মে। অনেক সময় অজীর্ণ পীড়া অন্যান্য পীড়ার লক্ষণ। অসময়ে খাইলে, না চিবাইয়া তাড়াতাড়ি খাইলে, বেশী গুরুপাক দ্রব্য খাইলে, বা খারাপ খাত্ত খাইলে ডিস্পেপ সিয়া হয়। রন্ধনের বা ভোজনের পাত্রগুলি অপরিকার ভাবে রাখিতে নাই।

যে সকল রোগী অজীর্ণ পীড়ায় ভোগে তাহাদিগের জন্য লঘুপথ্যের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। নার্স্ সেইজন্ম রোগীর থাতের উপর বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে। তাহাদিগকে ধীরে ধীরে ও নিয়মিত সময়ে খাইতে বলিবে। যাহাতে লুকাইয়া কিছু অখান্ত না খায় সেদিকে দৃষ্টি রাখিবে। পেয়ালা, পিরিচ্, থালা, বাটী, য়াস্ প্রভৃতি পাত্রগুলি ব্যবহারের পর ভাল করিয়া বা আবশ্যক হইলে পরিকার লোশন দিয়া ধুইয়া রাখিতে বলিবে।

যথন ছুধের সহিত ঔষধ ও সোডা সাইট্রাস্ প্রভৃতি অফ্রাফ্র পাচক দ্রব্য মিশাইয়া খাইতে দেওয়া হয় তথন সেগুলি ঠিকভাবে দেওয়া হয় কিনা নাস্ দেখিবে।

রোগীর পরিষ্কার ও সরলভাবে মলত্যাগ না হইলে তাহাকে কোঠবাক বা কল্চিপেসন (Constipation) করে। মলবন্ধতার জন্ম শরীরের ভিতর হইতে অপ্রয়োজনীয় পদার্থগুলি মলরূপে শীঘ্র বাহির না হইয়া অধিক সময় অদ্রের ভিতর থাকিয়া যায় ও সেগুলি হইতে বিষাক্ত জিনিষ রক্তের মধ্যে শোষিত হয়। সেই কারণে নানা ব্যাধি উৎপন্ন হয়। অভ্যাসের দোষে, শিথিলতার জন্ম ও নানাপ্রকার খাত্যের দোষে কোঠবন্ধ হয়। বাল্যকাল হইতে নিয়মিত সময়ে মলত্যাগ অভ্যাস করা উচিত। ব্যায়াম, পরিশ্রম, চলাচল, খেলাধূলাতেও কোঠ পরিষ্কারের সাহায্য হয়। অনেক খাত্য আছে যেগুলি মধ্যে মধ্যে ব্যবহার করিলে বাহু পরিষ্কার হয়। চোকোল সমেত রুটী, শাকসব্জী ও বেশী প্রিমাণে ফল

খাইলে দাস্ত বেশ পরিষ্কার হয়। প্রত্যহ প্রাতঃকালে এক গ্লাস জল পান করিলেও অনেকের কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়। তৈলাক্ত পদার্থ খাইলেও দাস্ত খোলাসা হয়। প্রত্যহ সকালে বৈকালে বেড়াইলে ও নিয়মিত ব্যায়াম করিলেও বাহ্য পরিষ্কার হয়। অনেক সময় কোষ্ঠবন্ধের জন্ম এনীমা দিতে হয়। কোন্ এনীমা কি ভাবে দিতে হয় নার্সের সে বিষয় জ্ঞান থাকা আবশ্যক। পুরাতন কন্ঠিপেসনে শরীরের নানাস্থানে ফোড়া, চুলকানি, মাথাধরা, ও জর-জর বোধ ও অলসভাব আসে।

রোগীর বারংবার পাতলা মলত্যাগ করাকে অতিসার, পেটনামা, উদরাময় বা ভাবেরাব্রিয়া (Diarrhœa) করে। অনেক সময় কোষ্ঠবন্ধের পরই ডায়েরিয়া হয়। যে সব কারণে ডায়েরিয়া হয় তাহাদের মধ্যে নাড়ীর প্রদাহ, গুরুপাক খাছ, পেটে ঠাগু। লাগা, টাইফয়েড্ প্রভৃতি জর, আমাশয় ইত্যাদি প্রধান। ডায়েরিয়াতে পেট কামড়ায় ও পেটের ভিতর য়য়ণা ও শূলব্যাথা উঠে। খাওয়ারার দোষে বা ফিডিং বোতল ভালরপে পরিকার না করায় অনেক সময় শিশুদের পেট নামিতে থাকে। সেইজন্ম তাহাদের খাছের ও ভাজনের পাত্রাদির দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাথিতে হয়। বেশীদিন ধরিয়া তাহাদের পেট নামিলে তাহারা কৃশ ও ছুর্ববল হইয়া পড়ে ও মানাবাধি দ্বারা আক্রান্ত হয়।

ডায়েরিয়া হইলে রোগীর খাছের দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হয়। কথন কোন গুরুপাক খাছ খাইতে দিবে না। অল্প অল্প পরিমাণে ও দেরীতে লঘুপাচ্য দ্রব্যগুলি খাওয়াইতে হয়। ডাক্তারের আজ্ঞানুসারে হুধ, মল্টেড্ বা পেপ্টোনাইজ্ড্, হুধ, আরোরুট, রার্লি, সাগু, ছানার জল, ঘোল, গ্লুকোজ-জল, জুস্ ও ফলের রস প্রভৃতি লঘুপথ্য খাছগুলি নিয়মিত সময়ে খাওয়াইবে।

রোগী বেশী ক্ষীণ ও ছুর্বল হইয়া পড়িলে তাহাদিগকে বিছানায় স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে ও বিছানার পাশে মলত্যাগের বন্দোবস্ত করিয়া দিবে বা বেড্-প্যান্ ব্যবহার করিবে। রোগীকে গরমে রাখিবে। গরম কম্বল বা গরম জ্বলের বোতল লাগাইবে। ডাক্তার মল দেখিতে বা মল পরীক্ষা করিতে চাহিলে মল পরিকার পাত্রে লেবেল্ দিয়া ঢাকিয়া রাখিতে হয়। মলের রং কি প্রকার, গন্ধ কি প্রকার, মল বেশী পাতলা কিনা, দিনে কতবার হয়, মলের সহিত অজীর্ণ খাত্য, রক্ত ও শ্লেমা আছে কিনা—এ সব আবশ্যকীয় বিষয়গুলি নার্সের জানিয়া রাখা দরকার।

টাইফয়েড, আমাশয় ও কলেরা প্রভৃতি রোগীরও ডায়েরিয়া হয়। তাহাদের বাছের সহিত রোগের কীটাণু হাজার হাজার সংখ্যায় বাহির হয়। সেইজন্ম তাহাদের মল পরিদ্ধারক-ঔষধগুলির সহিত মিশাইয়া পুতিয়া বা পোড়াইয়া দিতে বলিবে।

রোগী বারম্বার দাস্ত করিলে ও মলে শ্লেমা, আম বা রক্ত থাকিলে সেই পীড়াকে আমাশা বা ডিসেন্ট্রি (Dysentery) কহে। ইহাতে রোগীর নাড়ীতে প্রদাহ ও তাহার সহিত ঘা হয়। দাস্তের সময় পেট শূলায় ও অল্ল অল্ল পাতলা মল পড়ে। রোগীর ভালরূপে চিকিৎসা ও শুশ্রামা না হইলে ক্ষত বাড়িয়া রক্তস্রাব হইতে পারে ও রোগী ক্রমশঃ তুর্বল ও কৃশ হইয়া পড়ে। আনক সময় তাহার মৃত্যুও ঘটিতে পারে।

ডিসেন্ট্র হুই প্রকৃতির। উভয় প্রকৃতির পীড়াই এক এক প্রকার কীড়া বা বীজাণু দারা উৎপন্ন হয়। এমিবা (Amæba) জীবাণু হইতে উৎপন্ন ডিসেন্ট্রিকে প্রমিবিক্ ডিসেন্ট্রিকে ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রিকে ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রিকে ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রিকে ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রিকে ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রিকে ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রিকে (Bacillary dysentery) করে। উভয় প্রকারের আমাশাতেই রোগীকে খুব সাবধানে দেখিতে হয়। রোগীকে গরমে স্থিরভাবে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিতে হয়। পেটের চারিধারে গরম কাপড় বা ফ্ল্যানেল্ জড়াইয়া রাখিবে। ঠিক নিয়মান্মুসারে রোগীকে ওব্ধ ও পথ্য দিবে। তরল ও ল্লুপ্রাক পথ্য

থাওয়াইবে। ডায়েরিয়াতে যেমন খাতের বিষয় সাবধান হইতে হয় আমাশাতেও তদ্রপ সতর্ক হইবে। প্রাথমে কেবল বার্লি-জল, এাল্বুমেন্ জল, ঘোল, পেপ্টোনাইজ্ড্ চুধ, মল্টেড্ চুধ ও আরারুট দেওয়া হয়। পরে ক্রমশঃ অস্থান্য লঘুপাক খাত্ত দিবে।

রোগীর দাস্তের পরিমাণ, রং ও দাস্তে আম বা রক্ত থাকে কিনা এই সব দেখিতে হয়।

আমাশা রোগীর মল সব সময় ডিস্ইন্ফেক্ট্ করাইবে। ঔষধের এনীমা বা রেক্টাম ডুস্ ছারা ধুইয়া দিবার ব্যবস্থা থাকিলে সেগুলি উত্তমরূপে করিতে হয়।

এমিবিক্ ডিসেন্ট্র জন্ম এমেটিন্ (Emetine) বা বাসিলারী ডিসেন্ট্র জন্ম সিরাম্ (Serum) ইন্জেক্সন্ করিবার আবশ্যক হইলে সেগুলি পূর্বি হইতে ঠিক রাখিতে হয়। ঔষধের মধ্যে সেলাইন্ অর্থাৎ ম্যাগ্ সাল্ফ্ (Mag. Sulph.) বা সোভা সাল্ফ্ (Soda Sulph.) খুব ব্যবহৃত হয়।

ভাষা উভা বা কলেরা (Cholera) এক প্রকার জীবাণু দারা উৎপন্ন হয়। এই জীবাণুকে কলেরা ভিত্রিও (Cholera vibrio) কহে। কলেরার জীবাণু পানীয় জলের বা খাত্যের সহিত উদরস্থ হইরা এই ব্যাধি উৎপন্ন করে। দেখা যায় যে সময়ে সময়ে গ্রানের বা সহরের অনেক লোক এক সময়ে আক্রান্ত হয়। কোন স্থানে পর পর অনেক লোক এককালীন আক্রান্ত হইলে ঐ ব্যাধিকে অপিডেমিক (Epidemic) বা সংক্রামক পীড়া কহে। ইন্দ্রুয়েঞ্জা ও টাইফয়েডের ন্যায় কলেরাও একটা সংক্রামক ব্যাধি। পীড়িত ব্যক্তির মলমূত্র ও বমনের সহিত সহস্র সহস্র জীবাণু নির্গত হয়। যদি কোন প্রকারে এই মলমূত্র বা বমন খাত্যের বা পানীয়ের সহিত অন্ত লোকের পেটে প্রবেশ করে তবে অন্তের ভিতর এই কীড়া বা জারম্গুলি রন্ধি পায় ও রোগের বিষ উৎপন্ন করে। রোগী নমি করে, সাদা রংএর চাউল ধোয়া জলের ন্যায়

পাতলা দাস্ত হয়। বারম্বার দাস্ত ও বমি হওয়াতে রোগী ক্রমে নিস্কেজ হইয়া পডে। হাত পায়ে খিল ধরে। অঙ্গপ্রত্যঙ্গ শুক্ষ ও শীতল হইয়া আইসে। চোখ বসিয়া যায় ও লালবর্ণ হয়। পালুস্ ক্ষীণ হয় ও ক্রমশঃ অনুভূত হয় না। রোগীর অত্যন্ত পিপাসা লাগে। প্রক্রাব বন্ধ থাকে। স্থচিকিৎসা ও উত্তমরূপে নার্সিং না হইলে অধিক সময়ে রোগী মৃত্যুমুখে পতিত হয়।

কলেরা রোগীকে খুব সতর্কতার সহিত উত্তমরূপে নার্সিং করিতে হয়। রোগীকে অন্যদের হইতে পৃথক স্থানে রাখিবে। তাহাকে সাহস দিবে। বিছানায় স্থিরভাবে কম্বল জড়াইয়া গরমে রাখিবে। গ্রম জলের বোতলের আবশ্যক হইলে সেগুলি লাগাইয়া দিবে। রোগী অত্যন্ত ছটফট করিলে তাহাকে বরফ চুষিতে দিবে. অল্প অল্প ঠাণ্ডা জল পান করিতে দিবে, হাত পায়ে খিল লাগিলে ফোমেন্টেসন, মাফার্ড প্লাফার বা মালিশ করিবে। সেলাইন এনীমা অল্প অল্প পরিমাণে দিবে।

অনেক সময় ডাক্তার আসিবার পূর্বেব কলেরা মিক্শ্চার, কলেরা পিলস্বা কলেরার বড়ি, পটাস্ পারমান্গ্যানেটের জল, কেওলিন জল (Kaolin water), এসেন্সিয়েল্ অয়েল মিক্*চার (Essential Oil Mixture) প্রভৃতি আবশ্যকীয় ও সচরাচর ব্যবহৃত ঔষধগুলি দিতে পারা যায়।

ডাক্তার রোগীর অবস্থানুসারে এই পীড়ায় অনেক সময় ভেনের ভিতর সেলাইন ইন্জেক্সন (Intravenous saline injection) করেন। সেইজন্ম সেইভাবে ইন্জেকসন্ দিবার জন্ম হাইপার্টনিক্ সেলাইন (Hypertonic saline) লোশন ফেরিলাইজড করিয়া প্রস্তুত রাখিবে। এ্যড্রিনেলিন্, পিটিউট্র্ (Pitutrin), ক্যাক্ষর ইথার (Camphor in ether) ও অন্তান্ত আবশ্যকীয় প্রিমুলেন্ট ঔষধগুলি প্রস্তুত রাখিবে। কলেরায় ইন্জেক্সন দিবার বাক্সটী সর্ববদা ঠিকভাবে প্রস্তুত রাখিবে। অন্তগুলি, টিউব, ফানেল্ ও ড্রেসিং

প্রভৃতি আবশ্যকীয় দ্রব্যসকল পূর্বব হইতে প্রস্তুত রাখিতে হয়। যাহাতে শীঘ্র শীঘ্র কাজ হয় সেদিকে লক্ষ্য রাখিবে। এইরূপ অবস্থায় রোগীকে কেবল বার্লি-জল খাইতে দেওয়া হয়।

রোগীর মলমূত্র ও বমন কড়া লোশন দিয়া তৎক্ষণাৎ ডিস্ইন্ফেক্ট করিতে হয় ও সেগুলি গোড়াইয়া বা দূরে পুতিয়া ফেলিতে হয়। কখনই সেগুলি পানীয় জলের কূয়া, পুন্ধরিণী বা নদীর নিকট লইয়া যাইতে দিবে না। রোগীর বিছানা ও ব্যবহৃত কাপড় পোড়াইয়া দিবে, নচেৎ খুব কড়া ডিস্ইন্ফেক্ট লোশনে অনেকক্ষণ ডুবাইয়া রাখিয়া সিদ্ধ ও পরিকার করিয়া লইবে।

রোগী মারা গেলে তাহার শবও খুব কড়া ডিস্ইন্ফেক্ট্ লোশনে ধুইয়া কার্ববিলিক লোশনে ভিজা চাদর দিয়া জড়াইয়া রাখিতে হয়।

নার্স নিজের সম্বন্ধে বিশেষ সাবধান হইবে। নিজে সর্ববদা পরিক্ষার থাকিবে ও রোগীকে নাড়াচাড়া করিবার পর নিজ হাত পরিক্ষার করিয়া লোশনে ডুবাইবে। সর্ববদা ফোটান জল ও ফোটান দ্বধ থাইবে। আহারাদি লঘুপাক হইবে ও ভোজনের পাতাদি সর্ববদা পরিক্ষার থাকিবে। কোন থাইবার পদার্থে যাহাতে মাছি বসিতে না পারে তজ্জন্য সেটী সর্ববদা ঢাকিয়া রাখিবে।

টাইফয়েড্রোগীর ন্থায় কলেরা রোগী ভাল হইয়া যাইবার পর অনেকদিন পর্যন্ত তাহাদের পেটে কলেরা ব্যাসিলি পাওয়া যায় ও তাহাদের মলমূত্রের সহিত এই কীড়াগুলি বাহির হয়। তাহারা তথন কোন অস্তুতা বোধ করে না। এই অবস্থায় তাহাদিগকে কলেরা কেরিহার (Cholera carrier) কহে। কারণ তাহারা নিজেদের শরীরের মধ্যে কলেরা বীজাণু বহন করে।

কলেরা প্রতিরোধ করিবার জন্ম কলেরা ভ্যাক্সিন্ (Vaccine) এর ইন্ওকুলেশন্ (Inoculation) দেওয়া হয়। প্রকৃতভাবে ইন্ওকুলেশন্ লইলে কলেরা হইতে উদ্ধার পাইতেও পারা

যায়। তবে ইহাতে স্ম্পূর্ণ স্থফল পাওয়া যায় না। দেখা যায় যে কলেরা ভ্যাক্সিনের রোগপ্রতিরোধ করিবার শক্তি কেবল ছয়মাস কাল পর্যান্ত থাকে।

অনেক সময় নানা কারণে একেবারে মলবদ্ধ হইয়া রোগীর বিপদের আশক্ষা হয়। এই প্রকারে মলবদ্ধতাকে অক্সেব্র আবরোধ বা ইন্টেস্টাইনেল, অব্স্ট্রাক্সন্ (Intestinal Obstruction) কহে। কয়েক প্রকারে বা কারণে দাস্ত বদ্ধ হইতে পারে, তন্মধ্যে পেরিটোনাইটিস্ (Peritonitis), অন্তর্গদ্ধি বা হারনিয়া (Hernia), এগ্রেন্ডিসাইটিস্ (Appendicitis) প্রধান। শিশুদের অনেক সময় অন্তের ভিতর অত্তেরই কিয়দংশ মুড়িয়া ইন্টুসাসেপ্সন্ (Intussusception) হওয়াতে মলবদ্ধ হয়। কোনপ্রকার শক্ত পদার্থ আট্কাইয়াও অন্তের কার্য্য বদ্ধ হইয়া মল কৃদ্ধ হয়।

নলরুদ্ধ হইলে দাস্ত একেবারে বন্ধ থাকে ও সেই সঙ্গে প্রস্রাবন্ত বন্ধ হয়; রোগী বনি করে ও বনির সহিত প্রথমে প্রথমে তুর্গন্ধ পদার্থ বাহির হয় ও পরে মলের ভায় পদার্থ দেখা যায়। পেট ফুলিয়া উঠে ও বাতাস বাহির হয় না। নাভির চতুষ্পার্শ্বে অসহ্য যন্ত্রণা হয়। রোগী অন্থির থাকে। সমস্ত শরীর শীতল ও গাত্রে ঘাম দেখা দেয়। গাল্স্ তুর্বল, চঞ্চল ও ক্ষীণ হইয়া পড়ে। রোগীর হাঁপানী থাকে ও তাহার মুখের আকৃতি দেখিলে তাহার অবস্থা বড় খারাপ বলিয়া বোধ হয়। কখন কখন সামান্ত জ্বরত্ত হয়, নচেৎ টেম্পারেচার নরমেলের নীচে থাকে। যদি প্রথমে কয়েক ঘণ্টার মধ্যে চিকিৎসা না হয় তবে রোগীর প্রাণের আশা কম থাকে।

এই অবস্থার প্রারম্ভে ডুস্ বা লম্বা টিউব্ দিয়া সাবান জলের, তার্পিন তেলের, অলিভ্ তেলের ও লিকুইড্ প্যারাফিন্ প্রভৃতি ঔষধের এনীমা দেওয়া হয়। যদি ইহাতেও মলত্যাগ না হয় তবে পেটের ভিতর অপারেসন্ করিতে হয়।

পেটের ভিতর অপারেশনের পর রোগীকে যে ভাবে দেখিতে হয় ও যে ভাবে খাওয়াইতে হয় তাহা পূর্ব্বে বলা হইয়াছে। নাস্তিদ্রপ সতর্কতার সহিত রোগীর সেবা করিবে।

অক্সন্থ্রিক বা হার্নিয়া (Hernia): —উভয় কুচ্কির নিকটবর্ত্তী স্থানের গঠন এই প্রকার যে স্থানম্বয়ে আংটীর ন্যায় ফাঁক থাকে ও ফাঁক ছুইটা কেবল পাতলা মাংসপেশী ও চামড়া দ্বারা ঢাকা থাকে। ইহাদের উপরটীকে ইন্গুইনেল্রিৎ (Inguinal ring) ও নীচেরটীকে ফেমোরেল, রিং (Femoral ring) কহে। কখন কখন বিশেষতঃ ছোটছেলেদের নাভির ত্বানেও এই প্রকার ফাঁক থাকে। এই সকল ত্বানের গঠনশক্তি কম বলিয়া কখন কখন সেইগুলির ভিতর দিয়া অন্তের কিয়দংশ বাহির হইয়া পড়ে। এই প্রকার অন্ত্রের কোন ভাগ বাহির হইয়া পড়িলে তাহাকে অক্সক্রন্ধি বা হার্নিফ্রা কহে। জোরে কোন জিনিষ তুলিলে বা কাশিলে পেটের ভিতর চাড় লাগিয়া অন্তরুদ্ধি হইতে পারে। প্রথমে প্রথমে নাডী সহজেই ভিতরে যায় বা শুইয়া সামাত্র চাপ দিলেই এক প্রকার গোঁ গোঁ শব্দ হইয়া ভিতরে বসিয়া যায়। যখন অন্ত্রের বেশী ভাগ বাহির হইয়া আসে এবং কোন কারণে ফাঁক সঙ্কুচিত হইয়া ছোট হইলে নাড়ী ভিতরে যাইতে পারে'না, তখন সেই প্রকার অন্ত্রবৃদ্ধিকে ষ্ট্রেঞ্লেটেড্ হার্নিহা (Strangulated Hernia) কহে। যদি সেই সময় শীঘ্ৰ অপারে🗬 করা না হয় তাহা হইলে মৃত্যু সম্ভাবনা।

হার্নিয়া অপারেশনের পরে রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে ও সতর্কতার সঙ্গে দেখিবে। পেটের ভিতর অন্তান্ত অপারেশনের মত রোগীর নার্সিং করিবে।

প্রত্পেন্ ডিসাইটিস্ (Appendicitis) — এ্যপেন্-ডিক্সের প্রদাহকে এ্যপেন্ডিসাইটিস্ কহে। পেটের ভিতর নাভির ডানদিকে ব্যথা, বমি বমি ভাব বা বমি, মলবদ্ধ, সামান্ত ত্বর প্রভৃতি লক্ষণগুলি প্রকাশ পায়। নীচে ডানদিকে চাপে পেটের ভিতর বেদনা বা কড়া বোধ হয়। কখন কখন রোগী ডান বা চুই পা জড়ো করিয়া শুইয়া থাকে। চিকিৎসা হইলে প্রদাহ কমিয়া রোগী ভাল হইতে পারে বা স্থানটী পাকিয়া পূঁজ হইতে পারে। প্রথম হইতেই রোগীকে বিছানায় স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে ও মুগ দিয়া কিছু খাইতে দিবে না। ঐ স্থানটীর উপর ফোমেন্টেসন্, পুল্টিস্ বা সেঁক দিতে হয়। এটিফ্লাজেস্টিন্ও (Antiphlogestine) লাগাইতে বলা হয়।

কখন কখন এাপেন্ডিক্স্ অপারেশন করিয়া কাটিয়া ফেলা হয় ও স্থানটা স্থানররূপে সেলাই করিয়া দেওয়া হয়। পূঁজ হইবার পর অপারেশন্ করিতে হইলে ড্রেনেজ্ টিউব্ (Drainage tube) দেওয়া হয় ও প্রত্যহ ড্রেসিং করিতে হয়। রোগীকে অনেক দিন পর্যান্ত শুইয়া পাকিতে হয়। এই প্রকার ঘা ভাল হইতে প্রায় একমাস কাল লাগে ও যে স্থানে অপারেশন্ হয় সেই স্থানটীর উপর প্যাড্ দিয়া বান্ধিয়া রাখিবে, নচেৎ পরে হার্নিয়া হইবার ভয় থাকে।

পিত্তপূল বা বিলিয়ারি কলিক (Biliary Colic):—পিত্তথলীতে সময়ে সময়ে পাথর জন্মে। যদি পাথর ধলীর নলের মুথ রোধ করিয়া দেয় তাহা হইলে অসহ্য যন্ত্রণা ও বাথা অনুভূত হয়। যতক্ষণ পণ্যন্ত পাথরটী সরিয়া অন্তের ভিতর না যায় বা ফিরিয়া পিত্তথলীতে না পড়ে ততক্ষণ ব্যথা যায় না। সময়ে সময়ে রোগী বারন্ধার বমি করে। কখন কখন রোগীর পাণ্ডু বা জন্ডিস (Jaundice) হয়। জন্ডিস্ হইলে রোগীর চোথের সাদা ভাগ হল্দে হয়, এমন কি চামড়াও হল্দে ভাব দেখায় ও মূত্রের রং হরিদ্রা হয়। কাপড়ে মূত্র লাগিলে হল্দে দাগ পড়ে। মল সাদাটে হয় ও তাহাতে তুর্গন্ধ থাকে।

এই অবস্থায় রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিবে। কম্বল জড়াইয়া গরমে রাখিবে। লিভারের উপর সেঁক, পুল্টিস্ বা ক্ল্যানেল্ জড়াইয়া দিবে। রোগীর শরীরে ঠাণ্ডা লাগিতে দিবে না। গরম জলের বোতলের আবশ্যক হইতে পারে। রোগীর জন্ম বাহ্যের ঔষধ প্রয়োগ করিতে হইলে সেগুলি ঠিক সময়ে দিতে হয়। পথ্য সর্ববদা লঘু ও তরল হইবে। রোগীকে তুধ, বার্লি, সাগু প্রভৃতি খাল্ম খাওয়ান হয় ও বেদনা কমাইবার জন্ম মর্ফিয়া (Morphia) প্রভৃতির ইন্জেক্সন্ দিতে হয়। নার্স্ রোগীকে সাবধানে দেখিবে। বিম, প্রস্রাব বা বাহ্য পরীক্ষা করিতে হইলে সেগুলি লেবেল্ দিয়া ঢাকিয়া রাখিতে বলিবে।

অন্ত্রের আবরণের প্রদাহকে পেরিটোনাইটিস্ (Peritonitis) কহে। যদি পেরিটোনিয়ামের অল্প স্থানে প্রদাহ হয় তবে রোগীর বিপদ ঘটে না. কিন্তু সমস্ত পেরিটোনিয়ামে প্রদাহ হইলে মৃত্য ঘটিতে পারে। ঠাণ্ডা লাগিলে অথবা এাপেনডিক্সে, গল ব্লাডারে (Gall bladder) ও ফেলোপিয়ান টিউবে (Fallopian tube) দোষ ঘটিলে, বা সূতিকা জরে, টাইফয়েড্ জরে বা পেটের ভিতর আঘাতে বা অপারেশনের পরে পেরিটোনাইটিস্ হইতে পারে। অপারেশনের পর এই পীড়া হইলে প্রায়ই অস্ত্রের ৪৮ ঘণ্টা পরে হয়। প্রথমে হঠাৎ রোগীর পেটে বাথা ধরে ও রোগী যন্ত্রণায় চিৎকার করে। পেট ফুলিয়া উঠে, বমির ভাব বা বমন হয়, মলবন্ধ থাকে ও রোগীর পালস বাড়ে। পালস্ পরে ক্রমে ত্রুবল হইয়া পড়ে। রোগীর জ্ব হয়। রোগীর বমন দমন করিবার জন্ম পাকস্থলী ধুইয়া (Stomach washing) দেওয়া হয় ও রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখা হয়। এনীমা দিয়া খাওয়ান হয়। রোগীকে নড়াচড়া করিতে দেওয়া হয় না। সেঁক, পুল্টিস্, মালিশ বা এন্টিফ্লোজেস্টিন লাগাইতে হইলে সেগুলি সাবধানে লাগাইবে। রোগীকে গ্রুমে রাখিতে হয় ও তাহার রেস্পিরেসন্ ও পালুস্ ঠিক ভাবে লইতে হয়। রোগীর পেটের উপর ক্রেডেল লাগাইয়া দিবে ও কেবল অল্প পরিমাণে তরল পথ্য খাওয়াইবে। ডাক্তারকে না বলিয়া কোন প্রকারের দাস্তকারক ঔষধ খাওয়াইবে না।

পাকযন্ত্রের পীড়ায় ও অস্থান্ত অনেক কারণে রোগীর বমন বা ভ্রমিটিং (Vomiting) হয়। পাকস্থলীর প্রদাহে, পেরিটোনিয়ামের প্রদাহে, মলবদ্ধে, এ্যপেন্ডিসাইটিস্ হইলে, অন্তরোধে, অজীর্ণ পীড়ায়, প্রস্রাবের পীড়ায়, কতকগুলি জ্বরে ও স্নায়বিক পীড়ায় বমন হয়। স্বতরাং বমন হইলে কোন একটী পীড়ার লক্ষণ বুঝিবে। ছোট ছেলেদের ঠাণ্ডা লাগিলে বা অজীর্ণ হইলেও বমি হয়। কখন কখন বমন হইলে রোগ কমিয়া যায়, আবার কতকগুলি ব্যাধিতে বমি একটী খারাপ লক্ষণ। বমন করিলে নার্স্ নিম্নলিখিত বিষয়গুলি জানিয়া রাখিবেঃ—

কি খাইয়া বা খাইবার কতক্ষণ পর বমি হইয়াছে। বমির পূর্বের বা বমির পরে রোগীর পেটে ব্যথা হয় কি না। বমি হইলে রোগী ভাল মনে করে কি না।

বনি করিবার ইচ্ছা হইলে রোগী বমন রোধ করিতে পারে কিনা।

> বমনের সঙ্গে কি জিনিষ উঠে—খাছা, পিত্ত, শ্লেমা বা রক্ত। বমনের রং কি প্রকার ও গন্ধ কি প্রকার।

বমন পরীকা করিতে হইলে নার্স্তিটী লেবেল্ দিয়া ঢাকিয়া রাখিবে।

বমন বন্ধ করিবার জন্ম অনেক সময় বরফ চুষাইতে হয় বা বরফ জল, সোডা জল প্রভৃতি দিতে হয়। কখন বা পেটের উপর মাফার্ড প্লাফার দিতে হয়। কখন বা ফম্যাক্ ওয়াস্বা পাকস্থলী ধুইয়া দিতে হয়।

প্তহাস্ (Stomach wash) বা পাকস্থলী ধ্যা :— কোন কারণে রোগীর পাকস্থলী ধৃইয়া পরিষ্কার করিতে হইলে একটী লম্বা রবারের নলে বা ঈসোফেজিয়েল্ টিউবে (Œsophageal tube) একটী কাঁচের ফানেল্ লাগাইয়া লইতে হয়। কখন কখন ইন্দ্যাক্ টিউবেই (Stomach tube) রবারের ফানেল্

শাগান থাকে। রোগীর বিছানার উপর একটী ম্যাকিনটস বিছাইয়া একটা বেসিন (Basin), পাত্র বা বাল্তি নিকটে রাখিবে। নলে সামায় ভেসেলিন বা অলিভ তেল লাগাইয়া আস্তে আস্তে রোগীর মুখের ভিতরে পিছন পর্যান্ত চালাইয়া রোগীকে গিলিতে বলিতে হয়। এইরূপে চালাইলে নলটী ঈসোফেগাসের মধ্য দিয়া পাকস্থলীতে পোঁছায়। নলটা দশ বার ইঞ্চি পর্যান্ত ভিতরে যায় ও যে পর্য্যন্ত দিতে হয় সেই স্থানে একটা কাল দাগ থাকে। কখন কখন মুখে গ্যাগ্ (Gag) লাগাইতে হয়। নলটী ফীম্যাকের ভিতর গেলে নার্ ফানেল্টা উঁচু করিয়া তাহাতে আস্তে আস্তে গরম জল ঢালিবে। জলের টেম্পারেচার ১০০ ডিগ্রী হওয়া আবশ্যক। আধ পাইণ্ট জল ঢালিবার পর নল ও ফানেল নীচু করিয়া বালতির উপর উল্টাইয়া ধরিলে জল ফান্যাক হইতে নিজেই বাহির হইয়া টিউবের ভিতর দিয়া বালতিতে পড়ে। সমস্ত জল বাহির হইয়া গেলে পুনরায় পূর্বের মত আবার ফানেলের ভিতর দিয়া জল ঢালিবে। যতক্ষণ পর্য্যন্ত ফ্রম্যাক্ পরিকার না হয় ও যতক্ষণ পর্য্যন্ত পরিকার জল বাহির না হয় ততক্ষণ এই প্রকার পাকস্থলী জলপূর্ণ করিয়া শূভা করিয়া দিবে। কখন কখন কোন নিৰ্দ্দিষ্ট লোশন্ বা ঔষধ দিয়া ফ্টমান্ক ধুইয়া দিতে হয়। মদ থাইয়া অবস্থা খারাপ হইলে, বিষ খাইবার পর, বেশী বমি ২ইলে, পাকস্থলীর পীড়ায় ও কতকগুলি ব্যারামে ফম্যাক্ ওয়াশ করিবার আবশ্যক হয়। অনেক সময় ডাক্তার স্বহস্তে এই কাজ করেন, কিন্তু নার্সের সাহায্য দরকার হয় ও নার্স্ পূর্ব হইতে সমস্ত জিনিষগুলি প্রস্তুত রাখিতে হয়।

মলে বা ষ্টুল্ (Stool) প্রীক্ষা:— বমি ছইলে নার্সের বেমন বমনের প্রকৃতি, রং, গন্ধ ও পরিমাণ জানা আবশ্যক, রোগীর মলের বিষয়ও সেইরূপ জ্ঞান থাকা আবশ্যক। রোগী মলত্যাগ করিলে সেটী দেখিবে ও রোগী প্রত্যহ মলত্যাগ করে কি না খোজ রাখিবে। দান্তের পরিমাণ কম বা বেশী, দাস্ত পাতলা জলের মত বা শক্ত

জানিবে। দান্তের রং হল্দে, সাদাটে, কাল, সবুজ কিনা জানিবে। ভিন্ন ভিন্ন পীড়ায় ও ভিন্ন ভিন্ন ঔষধ সেবনে দান্তের রং বদলাইতে পারে। লোহ ও বিস্মাথে রং কাল হয়, রক্ত থাকিলে লাল বা আল্কাতরার মত হয়। পিত্ত না মিশিলে সাদাটে হয়। বেশী পিত্ত থাকিলে হল্দে হয়। শ্লেমা থাকিলে কফের মত হয়। কলেরা রোগীর দান্ত চাউল ধোয়া জলের অর্থাৎ মাক্ত্রের মত। টাইফয়েড্ জরে দান্ত পাতলা ও কিছু সব্জে হয়। দান্তে রক্ত থাকিলে রক্ত কম বা বেশী, রক্ত মল হইতে পৃথকভাবে বা মলের সহিত মিশিয়া থাকে দেখিবে। মলত্যাগের পূর্বের বা মলত্যাগের পরে রক্ত দেখা দেয় তাহা ঠিকরপে জানা দরকার। আমাশাতে রক্ত থাকে। টাইফয়েড্ জরে অন্তে রক্তলাবের ভয় থাকে। অর্শ পীড়ায় দান্ত করিবার আগে অনেক রক্ত বাহির হয়। মলদ্বারে ঘা থাকিলে মলের গায়ে রক্তের রেথা দেখা যায়। পাকস্থলী বা ড্ওডিনামের ক্ষতে দাস্তের সহিত বেশী রক্ত মিশিয়া মলের রং আল্কাতরার তায় কাল হয়।

মলের গন্ধ কি প্রকার জানা দরকার। লিভারের গীড়ায় দাস্তে বেশী তুর্গন্ধ হয়। মলবন্ধের ফুলে অত্যন্ত গন্ধ হয়।

এসব ছাড়া মলে শ্লেখা থাকে কিনা দেখিতে হয়। পূ^{*}জ বা অজীৰ্ণ পদাৰ্থ আছে কিনা দেখিতে হয়।

কয়েক প্রকারের কৃমি অত্ত্রে থাকে, যেমন হুক্ ওয়ারম্ (Hook-worms), কতুদানা বা টেপ্ওয়ার্ম্ (Tape worms) বড় কৃমি বা রাউগু ওয়ার্ম্ (Round worms) ও ছোট ছোট কৃমি বা থ্রেড্ ওয়ার্ম্ (Thread worms). এ সকল কৃমি বা কৃমির ডিম পরীক্ষা করিতে হইলে দাস্ত পরীক্ষার জন্ম রাথিতে হয়।

Notes :-

शक्षम श्रीतरहरू।

মূত্রযন্ত্র ও মূত্রযন্তের রোগের নার্দিং। (Urinary Organs and Nursing of the Diseases of the Urinary Organs.)

যেমন খাতের অপ্রয়োজনীয় অসার ভাগ অস্ত্রের মধ্য দিয়া শেষে মলরূপে বাহির হইয়া যায়, সেইরূপ রক্তের কিয়দংশ অপ্রয়োজনীয় দৃষিত ভাগ মৃত্রগ্রন্থি বা কিড নির (Kidney) মধ্যে পৃথকীকৃত হইয়া মৃত্রনলী দিয়া মৃত্ররূপে বাহির হইয়া যায়।

মূত্ৰেশপ্ত বলিলে মূত্ৰ্যন্থি ৰা কিড ্নী (Kidney), মূত্ৰনলী বা ইউরেটার (Ureter), মূত্ৰ্থলী বা ক্ল্যাডার (Bladder) বুঝায়। ব্যাডার হইতে যে মূত্ৰ্নলী দিয়া প্রস্রাব বাহির হইয়া যায় তাহাকে ইউরিখ্রা (Urethra) কহে।

মেরুদণ্ডের লাম্বার ভারটিব্রার ছই পাশে পেটের ভিতর পশ্চাদ্ভাগে কিড্নী ছুইটা থাকে। দেখিতে বাঙ্গালা সংখ্যা • "৫" এর মত। শরীরের ভিতর রক্ত সঞ্চালনের সময় কতকগুলি দূষিত পদার্থ রক্তে মিশ্রিত হয়। এই সকল অপ্রয়োজনীয় দূষিত পদার্থের কিয়দংশ কিড্নী ছুইটাতে পৃথকীকৃত হয়। সমস্ত দিনে প্রায় ৫০ আউন্স মৃত্র নিঃস্ত হয়। গ্রীম্মে ঘাম হইলে প্রস্রাবের পরিমাণ কম হয়। যদি কিড্নীতে পীড়া হয় তাহা হইলেও প্রস্রাবের পরিমাণ কমবেশী হয়।

মূত্র প্রথমে কিছ্নীর ভিতর পেল্ভিসে (Kidney Pelvis) জমা হয়, সেখান হইতে হুই পাশের হুইটা মূত্রনলী বা ইউরেটারস্

বহিয়া মূত্রথলী বা ব্লাডারে আসিয়া জমা হয়। র্যাডার ক্রমশঃ পরিপূর্ণ হইলে মূত্রত্যাগের ইচ্ছা হয়। মূত্রত্যাগের সময় ব্লাডার সঙ্কৃতিত হইলে মূত্র ব্লাডার হইতে ইউরিথা দিয়া বাহির হইয়া যায়।

হার্টের ও কিড্নীম্বয়ের পরস্পরের কার্য্যের ভিতর বিশেষ সম্পর্ক থাকে। সেইজ্ফ হার্টের কার্য্যের ব্যাঘাত হইলে কিড্নীর কার্য্যেরও ব্যাঘাত সম্ভব।

কিড নীর পীড়াগুলির মধ্যে এলবুমেনিউরিয়া (Albumenuria) প্রধান। যে চিকিৎসক সর্ব্বপ্রথমে এই পীড়ার বিষয় বির্ত করেন তাঁহার নামানুসারে এই পীড়াকে ব্রাইট্স্ডিজিজ্ (Bright's disease) কহে। ইহাতে কিড্নীর কার্য্য ঠিকরূপে না হওয়াতে শরীরের প্রয়োজনীয় লালা ভাগ অর্থাৎ এাল্বুমেন্ প্রস্রাবের সহিত বাহির হইয়া যায় ও দৃষিত পদার্থগুলি অর্থাৎ ইউরিয়া (Urea) প্রভৃতি শরীরের ভিতর জমা হইতে থাকে। অতিরিক্তভাবে শরীরে এই সকল দূষিত পদার্থ জমিলে ইউব্লিমিন্না (Uræmia) পীড়া হয়। এই কারণে গর্ভবতী ও প্রসৃতি স্ত্রীলোকদিগের মধ্যে কিড্নীর পীড়ায় এক্লেমসিয়া (Eclampsia) হয়। এগুলি বড় মারাত্মক ব্যাধি। ইউব্লিমিয়া (Uræmia) বড় মারাত্মক। ঠাণ্ডা লাগিয়া প্রস্রাব বন্ধ হইয়া হঠাৎ ইহার লক্ষণগুলি আরম্ভ হয়। সর্ববপ্রথমে রোগী মাপায় যন্ত্রণা বোধ করে, যন্ত্রণা ক্রমে বাড়িয়া অসহ হইয়া উঠে, রোগী ভাল দেখিতে পায় না ও তাহার চোথের সম্মুখে কাল কাল দাগ বা পদার্থ উড়িতে দেখে। ক্রমে রোগীর দৃষ্টি লোপ হইতে পারে। প্রস্রাবের পরিমাণ কমিয়া যায় ও রোগীর পালস কঠিন ও ক্ষীণ হইয়া পড়ে। রোগী ক্রমশঃ জ্ঞানশূল হইয়া পড়েও অবশেষে সম্পূর্ণ অজ্ঞান হইয়া আসে। দূষিত পদার্থ শরীরের মধ্যে অধিক পরিমাণে জ্বমিয়া মস্তিক ও স্নায়ুর বিকৃতি ঘটায়। রোগীর বিকার বা ভিলিরিয়াম (Delirium) হয় ও অঙ্গ প্রত্যঙ্গ কাঁপিতে, বা টানিতে

থাকে। সর্বশরীরে খিচুনী আরম্ভ হয়। জিহনা বহির্গত হইয়া পড়ে, মুখ শুক্ষ দেখায়; শরীর হইতে প্রস্রাবের গন্ধের মত গন্ধ বাহির হয়। প্রস্রাব কমিয়া কখন কখন সম্পূর্ণ বন্ধ হইয়া যায়। মূত্র পরীক্ষা করিলে অনেক পরিমাণে এ্যালবুমেন্ ও কাফট্স্ (Casts) বা মৃত্রপথের সূক্ষম সূক্ষম অংশের কণা দেখিতে পাওয়া যায়।

এই অবস্থায় রোগীকে প্রস্রাব, বাছ ও ঘর্ম্মকারক ঔষধগুলি দেওয়া হয়। রোগী পান করিতে পারিলে অধিক পরিমাণে জল খাওয়াইতে হয়। ঘামের জয় পাইলোকার্পিন্ (Pilocarpine) ঔষধ ইন্জেকসন করিতে হয়। চামড়ার নীচে বা ভেনের ভিতর সেলাইন্ দেওয়া হয়। বাছ করাইবার জয় য়থেয় পরিমাণে সেলাইন্ ও ম্যাগ্সাল্ফ দেওয়া হয়। ঘাম করাইবার জয় য়ঢ় প্যাক্ (Hot-Pack), য়ঢ়্এয়ার-বাথ্ (Hot air bath), য়ঢ়্ স্পঞ্জিং (Hot sponging) করিতে হয়।

এরপ অবস্থার রোগীকে খুব গরমে রাখিবে। তাহাকে সর্ববদা গরম কাপড়ে বা গরম কন্সলে জড়াইয়া রাখিবে। সময়ে সময়ে গরম জলের বড় থলী বিছানায় কুশনের মত বিছাইয়া দিতে হয়। বড় বড় হাঁসপাতালে রোগীর ঘর ইলেক্ট্রিকের সাহাযো গরম রাখা হয়। রোগীকে গরম সাবান জলে ধুইয়া মুছিয়া দিতে হয় ও যাহাতে ঠাগুা না লাগে সেদিকে দৃষ্টি রাখিবে।

গর্ভবতী স্ত্রীদিগের প্রস্রাবে যতদিন পর্যান্ত এল্বুমেন্ থাকে ততদিন মধ্যে মধ্যে প্রায়ই তাহাদের প্রস্রাব পরীক্ষা করিতে হয় ও তাহাদিগকে প্রচুর পরিমাণে জল পান করিতে দিতে হয়। লঘুপথ্য খাত্ত ও কেবল হুধভাত ও হুধ দিতে হয়। প্রোটেড্ খাত্ত একেবারে বন্ধ থাকিবে।

ইউনিমিয়াতেও কেবল ছুধ দিবে ও প্রোটেড্ খাছা একেবারে ৰদ্ধ করিবে। ডিম, ছিম্, মটর, মাংস, ভাল প্রভৃতি একেবারে দিবে না। ফল-খাইতে পারে। রোগীর হাঁপানী হইলে হাঁপানী বা ডিস্নিয়াতে রোগীকে যে প্রকারে নার্স করিতে হয় সেইপ্রকারে দেখিবে।

মূত্রথলী বা ব্ল্যাডারের প্রদাহকে সিস্টাইটিস্ (Cystitis) কহে। সিস্টাইটিস্ হইলে প্রস্রাবের রং ময়লা ও ঘোলা হয়। প্রস্রাব ধরিয়া রাখিলে নীচে ময়লা জমে। অনেক সময় সিস্টাইটিস্ হইলে ইউরিপ্রা দিরা ক্যাথিটার প্রবেশ করাইয়া ব্যাডার ধোয়াইয়া দিতে হয়।

অনেক কারণে ব্লাডার হইতে প্রস্রাব বাহির না হইয়া ব্লাডার মূত্রপূর্ণ হয়। তখন তলপেটের নীচে বলের মত গোল হইয়া ফুলিয়া উঠে ও চাপে বাথা লাগে। এইরূপে প্রস্রাব না হওয়াকে মূত্ররোধ বা মূত্রের ব্লিভেন্সন্ (Retention of urine) কহে। যে সব কারণে রিটেন্সন্ হয় তন্মধ্যে মূত্রপথের ফাঁক সরু বা ব্রিক্চার্ (Stricture) হওয়া, মূত্রপথের মুখে পাথর আট্কাইয়া যাওয়া, প্রফেট ম্যান্ড্ (Prostate gland) বাড়িয়া বা ফুলিয়া যাওয়া, বা মূত্রধলীর প্যারালিসিস্ প্রধান কারণ। কখন কখন মূত্রথলী অতিরিক্ত পরিমাণে ফুলিয়া গেলে ফোটা ফোটা করিয়া প্রস্রাব বহিতে থাকে। সব নিঃশেষে প্রস্রাব বাহির হয় না।

এই প্রকার অবস্থায় ব্যাডারের ভিতর নল বা ক্যাথিটার (Catheter) দিয়া মৃত্র বাহির করিয়া দিতে হয়। জ্রীলোকদিগের ইউরিপা কেবল প্রায় ছই ইঞ্চি লম্বা সেইজন্ম তাহাদের ব্লাডারের ভিতর ক্যাথিটার দেওয়া খুবই সহজ। তাহাদের জন্ম সচরাচর কাচের, নরম রবারের বা সিল্ভার ক্যাথিটার ব্যবহৃত হয়। পুরুষদের জন্ম নরম বা শক্ত রবারের, গাটা-পার্চার (Gutta-percha), সিল্ভার ও গাম্ইল্যাস্টিক (Gum elastic) ক্যাথিটার ব্যবহৃত হয়। কাঁচের ক্যাথিটার বেশ পরিকারভাবে রাখা সহজ এবং সেই কারণ স্রীলোকদের জন্ম সেগুলি বেশী সময় ব্যবহৃত হয়। প্রশাবের সময় যখন প্রসূতি ছট্ফট্ করে, বা রোগীর বিকার

অবস্থায়, বা পাগল রোগীর ও ছোট ছেলেদের জন্ম কাচের ক্যাথিটার ব্যবহার করা বিপদ জনক; কারণ সেগুলি ভাঙ্গিয়া যাইতে পারে। এরূপ অবস্থায় রবারের নরম ক্যাথিটারই ভাল। অপারেশনের সময় সিল্ভার ক্যাথিটার অন্যান্ম অস্ত্রের, সঙ্গে সহজেই ফ্রেরিলাইজ্ করিতে পারা যায়।

সব ক্যাথিটারই ব্যবহারের পূর্বের দশ মিনিট ফুটাইয়া লইতে হয়। যে জলে ফুটান হয় সেই জলে সামান্ত লবণ মিশান উচিত। এক পাইণ্ট জলে ১ ড্রাম্ লবণ মিশান ভাল। ফুটাইবার পর সেগুলি বোরাসিক্ লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে।

যদি সেটা সিদ্ধ করিতে পারা না যায় তবে তাহার বাহির ও ভিতর ভাগ সাবান জলে পরিকার করিয়া আধঘণ্টা কাল পারক্লোরাইড্ ১-৫০০ লোশনে, বা ১-২০০ ফর্মেলিন্ লোশনে বা ১-৪০ কার্কিলিক্ লোশনে ভুবাইয়া রাখিবে।

ক্যাথিটার প্রস্তুত করিবার আগে নাস্ সর্বন্দা দেখিবে যে ক্যাথিটারের ভিতরকার ফাঁক, মুখ ও গা ঠিক পরিকার ও মন্থণ আছে কিনা। সন্দেহ হইলে বা ভাঙ্গিয়া যাইবার ভয় থাকিলে সেগুলি ব্যবহার করিবে না। পিচকারী দিয়া জল চালাইয়া ভিতরটা সর্বদা পরিকার করিবে। ভিতরের তারটী খুলিয়া লইবে। ক্যাথিটার দিবার জন্ম ক্যাথিটার ছাড়া, সোয়াব্ (Swab), ক্টেরাইল অলভ অয়েল্ (Sterile olive oil) বা ভ্যাসেলিন্, ডাক্তারের হাতের জন্ম লোশন, প্রস্রাব ধরিবার পাত্র, প্রস্রাব পরীকা করিতে হইলে ইউরিন্ গ্লাস্ (Urine glass) ইত্যাদি ঠিক রাখিতে হয়। যথেষ্ট পরিমাণে প্রাঞ্জ, লোশন ও ফ্টেরাইল্ জল ঠিক থাকিবে।

ক্যাথিটার ঠিক করিবার সময় সর্ববদা তুইটা বা তিনটা ক্যাথিটার একত্রে প্রস্তুত করিবে। স্ত্রীলোকদিগের জন্ম সর্ববদা তুইটা ক্যাথিটার ঠিক করিতে হয়, কারণ সেটা দিবার সময় যদি হঠাই

পিছ লাইয়া ভ্যাজাইনা (Vagina) বা যোনি পথের কোন অংশ স্পর্শ করে তবে অন্যটী প্রস্তুত করিবার জন্ম অনেককণ অপেকা করিতে হয় না। রোগীর বিছানার চতুষ্পার্শ জ্রিন্ (Screen) দিয়া ঘেরিয়া দিবে। নাস বিছানার উপর ম্যাকিন্টস পাতিয়া বেড-প্যানের উপর রোগীকে রাখিবে। নার্স প্রথমে নিজের হাত পরিষ্কার করিয়া রোগীর পেরিনিয়াম, যোনিপথের মুখ, লেবিয়ার (Labia) ভিতরকার স্থানটা সাবান জল ও পারক্লোরাইড় লোশন দিয়া ধুইয়া পরিকার করিবে। পরিকার করিবার সময় প্রস্রোবের ছারের চারিদিক এসেপ্টিক্ গজ দিয়া মুছিয়া লইতে হয়। রোগীকে একটী ফেরাইল্ চাদর দিয়া ঢাকিয়া নিজের হাত পুনরায় পরিষ্কার করিবে। পরে নিজের বাম হাত দিয়া চাদরটীর কোণা উঠাইয়া লইবে। ডান হাত দিয়া কোন জিনিষ স্পর্শ করিতে হয় না। বাম হাতের ছুইটা আঙ্গুল . দিয়া লেবিয়া ফাঁক করিয়া প্রথমে প্রঞ্জের লোশন দিয়া ইরিথার মুখটী ধুইয়া দিবে। সর্ববদা উপর হইতে নীচদিকে প্রঞ্জ দিয়া মুছিয়া লইবে। পরে ডান হাত দিয়া একটা ক্যাথিটার তুলিয়া তৈলে ভুবাইয়া আন্তে আন্তে ইউরিথার মধ্যে দিবে। কখন জোর করিবে না। এই প্রকারে সরলে ক্যাথিটার ব্ল্যাডারের ভিতর যায়। মধ্যে মধ্যে ক্যাথিটারটী নাড়াইয়া আস্তে আস্তে ও সামান্ত চাপে ব্র্যাডারের সমস্ত মৃত্র বাহির করিয়া দিবে।

পুরুষদিগকে ক্যাথিটার দিতে হইলেডাক্তার স্বহস্তে ক্যাথিটার দেন। কিন্তু তাঁহার জন্ম পূর্বব হইতে সব প্রস্তুত রাখিতে হয়। তিনি নিজে রোগীকে প্রস্তুত করিয়া লন। পাত্রাদি সব ফেরিলাইজড্ থাকিবে। তাঁহার হাত ধুইবার লোশন ও গাউন্ ঠিক রাখিবে ও রোগীকে খেরিয়া দিবে।

ক্যাথিটার দিবার পর ক্যাথিটারটীর ভিতর ও বাহির ভাল করিয়া ধুইয়া, তাহার ভিতর পিচকারী দিয়া জল চালাইয়া ও সেটী সিদ্ধ করিয়া মুছিয়া রাখিবে। অস্তাম্ম যন্ত্রের স্থায় সেটীতে পালিস্ করিয়া ভ্যাসেলিন্ লাগাইয়া রাখিবে। ভিতরকার তারটী অর্থাৎ প্লিলেট্ (Stilete) পরাইয়া রাখিবে।

মূত্রে শ্লেম্মা, পূঁজ, রক্ত, পাথরের গুড়া ও অন্থান্য ময়লা পরীক্ষার জন্ম প্রস্রাব ক্যাথিটার দিয়া বাহির করিয়া লইতে হয়। সেই সময়ও নার্স্ এই প্রকারে রোগীকে, যন্ত্রাদি, পরীক্ষার গ্লাস ও টিউবগুলি প্রস্তুত করিবে।

যদি ক্যাথিটার দিবার পর রোগীর কাঁপিয়া ও শীত করিয়া জ্বর আইসে তবে ডাক্তারকে জানাইবে ও রোগীকে গরমে রাথিবে। অনেক সময় পূর্বব হইতে জ্বর-নিবারণের ঔষধ খাওয়ান হয়।

সামান্য দোষে ও সামান্যরূপে প্রস্রাব বন্ধ ইইলে ক্যাথিটার দিবার পূর্বের প্রস্রাবের জন্ম অন্যান্য উপায় অবলম্বন করিতে হয়। বাষ্প উঠিতেছে এমন ফুটন্ত গরম জল বেড্প্যানে রাথিয়া রোগীকে তাহার উপরে বসাইতে হয়। খুব ঠাণ্ডা জল পান করিতে দিবে ও ব্যাডারের উপর গরম জলের সেঁদ বা গরম জলের বোতল লাগাইতে হয়। ভাল্ভা (Valva) ও ইউরিপার উপরে গরম জল ঢালিতে হয়। ইউরিপাতে বেশ গরম ও বরফের মত শীতল জল উল্টাপাল্টা করিয়া ঢালিলে, কিম্বা রোগীকে গরম বা ঠাণ্ডা জলে বসাইলে বা তাহার রেক্টাম্ (Rectum) ধুইয়া দিলেও অনেক সময় স্কুফল পাওয়া যায়।

পেটের ভিতর অপারেশনের পূর্বেব স্ত্রীলোকদিগের ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইয়া দেওয়া ভাল, কারণ ভয়ে তাহাদের সেই সময় প্রস্রাব বন্ধ হইয়া যায়।

পেরিনিয়ামে বা রেক্টামে অপারেশনের পূর্ব্বে ক্যাথিটার দেওয়া ভাল। ডাক্তারের বিনা অনুমতিতে কখনই ক্যাথিটার দিতে নাই। অপারেশনের পরেও ছুই একবার ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইবে; কারণ রোগী সময়ে সময়ে স্বেচ্ছায় প্রস্রাব করিতে পারে না। কখন কখন কয়েকদিন পর্যান্ত এইভাবে প্রস্রাব করাইতে হয়। প্রসূতি রোগীদিগকে ঠিক প্রসবের পূর্ব্বেই একবার ক্যাথিটার দিয়া সম্পূর্ণ ভাবে ব্যাডার খালি করিয়া দিলে ভাল।

ব্যাডারের ভিতর অপারেশন করিবার পরে ক্যাথিটার ব্যাডারের সহিত বান্ধিয়া রাখিতে হয়। সেই সময় ক্যাথিটার দিয়া ঠিকভাবে প্রস্রাব আসিতেছে কিনা, ক্যাথিটার সরিয়া গিয়াছে কিনা, বা ক্যাথিটারের পাশ দিয়া প্রস্রাব বাহির হইয়া ড্রেসিং ভিজিতেছে কিনা—সেদিকে নার্স্ বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে।

যথন অপারেশনের পর পুরুষদিগের ব্ল্যাভারে এইভাবে ক্যাথিটার বান্ধিয়া দেওয়া হয় তথন নাস্ মেথর, চাকর বা ক্ষমাদারকে মধ্যে মধ্যে এ সব দেখিতে বলিবে। প্রস্রাব নল দিয়া ঠিক বোতলে পড়ে কিনা সে দিকে লক্ষ্য রাখিতে হয়। প্রত্যহ সকালে ও বৈকালে বোতলটা পরিক্ষার করিয়া গরম জলে ফুটাইয়া লইতে হয়। যদি ক্যাথিটার সরিয়া যায় বা বাহির হইয়া পড়ে কিম্বা রক্ত বা পূঁজে বয় হইয়া যায় তবে ডাক্তারকে সংবাদ দিতে হয়।

পরীক্ষার জব্য ক্যাথিটার দ্বারা প্রস্রাব লইলে সেটী ফেরিলাইজ্ড্ বোতলে রাথিয়া, বোত্লের মুখ ফেরিলাইজ্ড্ তুলা দিয়া বন্ধ করিয়া লেবেল দিয়া রাথিতে হয়।

রোগীর প্রস্রাব অনেকক্ষণ বন্ধ থাকিলে ব্ল্যাভার খুব ফুলিয়া যায়, ও ফোঁটা ফোঁটা করিয়া প্রস্রাব হয়। পেটের তলদেশ বলের স্থায় ফুলিয়া উঠে। এ সব রোগীদিগকে ক্যাথিটার দিয়া হঠাৎ সম্পূর্ণ প্রস্রাব বাহির করিয়া দিবার পরে রোগীর অবসাদ বা সক্ (Shock) হইতে পারে। সেইজন্ম তখন পূর্বব হইতে সাবধান হইতে হয়।

ষষ্ঠ পরিচ্ছেদ। চর্ম ও চর্মারোবার নার্দিং। (Skin and Nursing of Skin Diseases).

চর্ম্ম শরীরের রক্ষাকারী আবরণ। ইহা দেহের ভিতরকার অংশগুলিকে আঘাত হইতে রক্ষা করে। চর্ম্মধারা শরীরের অনাবশ্যকীয় বিধাক্ত পদার্থগুলি বাহির হইয়া যায়। চর্মধারা শরীরের তাপের হ্রাসর্ক্ষির সাহায্য হয় এবং চর্মেই স্পর্শেক্সিয়ের কার্য্য প্রকাশ পায়। চামড়ার ছইটা ভাগ থাকে। উপরকার ভাগটা মোটা, কড়া এবং ইহাকে প্রাপ্রিভাক্সিস্ (Epidermis) কহে। নীচের ভাগটাকে ভার্মিস্ট্ প্রকৃত চর্ম।

শরীরের স্থানভেদে এপিডার্মিস্ পাতলা বা মোটা হয়। এপিডার্মিসের উপরকার পর্দা সর্বাদা উঠিয়া যায় ও নীচের পর্দা ক্রমশঃ উপরে আইসে। নীচের পর্দাই বৃদ্ধি পায় ও উপরকার পর্দার হ্রাস হয়। দেহের রং এই নীচের পর্দার বর্ণের উপর নির্ভর করে। এপিডার্মিসে রক্তশিরা থাকে না স্থতরাং ইহাতে রক্ত-সঞ্চালন হয় না। যখন চামড়ার অবস্থা ভাল থাকে তখন বিষাক্ত পদার্থ নাড়িলেও কোন অপকার হয় না কিন্তু চামড়ার ঘা, ক্ষত বা ছিদ্র থাকিলে এই সব বিষাক্ত পদার্থ বা বিষাক্ত জীবাণু রক্তে প্রবেশ করে।

ভার মিস্ (Dermis) বা প্রকৃত চামড়াতেই রক্ত শিরা ও ও স্নায়্ ব্যাপ্ত থাকে। এই ভাগেই লোম বা কেশ দৃষ্ট হয়। লোমকৃপগুলি এইস্থানেই থাকে। ঘামের গ্রন্থি বা সো়ায়েট্ গ্লাগুস্ (Sweat glands) ও যে সব গ্রন্থি বা গ্ল্যাণ্ড্ হইতে তৈলাক্ত পদার্থ নিঃস্ত হয় সেই সব সিবেসিয়াস্ (Sebaceous) গ্লাণ্ডস্ এই ভাগে থাকে। সিবেসিয়াস্ গ্লাণ্ড্ গুলি হইতে যে তৈলাক্ত পদার্থ বাহির হয় তদ্বারা চামড়ার ও লোমের মস্ণতা রক্ষা পায়।

খাম বা পার স্পিরেসন (Perspiration) সোয়েট গ্লাগুৰু (Sweat glands) হইতে বাহির হয়। চামড়ায় অসংখ্য ঘামের গ্রন্থি থাকে। চামড়ায় যে হাজার হাজার বিন্দু বিন্দু ছিন্দ্র দৃষ্ট হয় সেইগুলি এই সৰ গ্লাণ্ডের নলের মুখ। ঘাম হইলে এই গুলি হইতেই বিন্দু বিন্দু ঘাম বাহির হয়। স্নায়বিক কার্য্যের সঙ্গে ঘান হওয়ার বিশেষ সম্পর্ক আছে। ভয় হইলে ঘান হইয়া শরীর ঠাণ্ডা হুইয়া যায়। চিন্তায়, চুঃখে, আতঙ্কে, জরে, পরিশ্রমে ও কতকগুলি ঔষধে অতিরিক্ত খাম হয়। খাম শরীরের রক্তের জলীয় ভাগ। ঘামের সঙ্গে অনেক সময় শরীরের দৃষিত পদার্থ বাহির হইয়া যায়। যদি লোমকৃপগুলির মুখ ময়লায় বন্ধ হইয়া যায়, তবে সহজে ঘাম বাহির হইতে পারে না ও দৃষিত পদার্থগুলি শরীরের মধ্যেই থাকিয়া যায় ও রক্তে শোষিত হইয়া কিড্নি (Kidney) ও অফ্রান্স পথ দিয়া বাহির হইতে থাকে। চর্ম্মের কাজ তখন কিড্নিকে করিতে হয়। চর্ম্ম পরিষ্কার না রাখিলে কিড্নির কাজ বাড়িয়া যায় ও কিড্নির পীর্ডা হইবার ভয় থাকে। তব্জ্বল্য শরীর সর্ববদা পরিষ্কার রাখা দরকার।

নিম্নলিখিত কতকগুলি কারণে অতিরিক্ত পরিমাণে ঘাম হইতে দেখা যায়:—

- গরম বাতাস, গরম জল কিন্তা অন্থ কোন গরম পদার্থ শরীরের সহিত কতকক্ষণ লাগিয়া থাকিলে ঘাম হয়।
- ২। অতিরিক্ত পরিমাণে গরম জল, চা, কফি ইত্যাদি গরম তরল পদার্থ পান করিলে বেশী ঘাম হয়।

- ৩। রক্তের চাপ বা রাড্-প্রেসার্ (Blood-pressure) বাড়িলে বা অন্তঃকরণের কাজের বৃদ্ধি হইলেও ঘাম হয়।
- ৪। শরীরে তাপের বৃদ্ধি হইলেও ঘাম হইতে পারে।
- ে। বেশী পরিশ্রম করিলে ঘাম হয়।
- ৬। কোন স্থানে বেশী ঘর্ষণ হইলেও ঘাম হয়।
- ৭। ঘর্মকারক কতকগুলি ভায়েফরেটিক্ (Diaphoratic) ওষধ খাওয়াইলেও ঘাম হয়। এই কারণে ফিবার্ মিক্শ্চার (Fever Mixture) খাওয়ান হয়।
- ৮। ভয় ও আতক্ষ হইলেও ঘাম হয়।
- ৯। ম্যালেরিয়া, বাত, যক্ষা প্রভৃতি কতকগুলি পীড়ায় বেশী ঘাম হইতে দেখা মায়। ক্ষয়কাশ প্রভৃতি ব্যারামে বেশী ঘাম হওয়া একটী লক্ষণ।

আবার কতকগুলি কারণে আম ক্রমিস্তা যায়। যেমন: —

- ১। ঠাণ্ডা লাগিলে ঘাম কমিয়া যায়।
- ২। বেশী তরল বাছ বা অতিরিক্ত পরিমাণে প্রস্রাব হইলে ঘাম কম হয়।
- ৩। এট্রোপিন্ (Atropin) প্রাভৃতি ঔষধ ব্যবহার করিলে কম ঘাম হয়।
- ৪। অজীর্ণ, পুরাতন অম্বলের পীড়া, বহুমূত্র ও ক্যান্দার
 (Cancer) পীড়ায় ঘাম কম হয়।

চুল, নথ ও দাঁতগুলির সহিত চর্ম্মের বিশেষ সম্পর্ক আছে কারণ শরীর গঠনের সময় যে ভাগ হইতে চর্ম্ম গঠিত হয় সেই ভাগ হইতেই চুল, নথ ও দাঁত উৎপন্ন হয়।

চুল বা হেক্সার (Hair)—-শরীরের সর্বত্র স্থানে দৃষ্ট হয়। ইহা মস্তককে অতিরিক্ত গরম বা ঠাণ্ডা হইতে কিঞ্চিৎ পরিমাণে রক্ষা করে। ইহার কারণ ফুদ্ফুদ্, নাক, কান, চোখ প্রভৃতি স্থানের ভিতর ধুলা প্রভৃতি অন্যান্ত পদার্থ শীঘ্র প্রবেশ করিতে পারে না। শরীরের চুল বা লোম শরীরকে স্বভাবতঃ কিছু গ্রম রাখে।
চুলের ছুইটা ভাগ থাকে। চামড়ার বাহিরের ভাগটিকে সাফান্ট্
(Shaft) কহে ও ভিতরকার ভাগটীকে মূল বা ক্লান্ট্ (Root)
কহে। যেখানে চুল চামড়ার ভিতর দিয়া বাহির হয় সেই স্থান্টীকে
ফালিক্লেল্ (Follicle) কহে।

প্রত্যহ চুল পরিকার করা আবশ্যক। মধ্যে মধ্যে সাবান জল দিয়া চুল ধোয়া ও পরিকার করা উচিত। রোগীর চুল পরিকার করা বা বান্ধিয়া দেওয়া নার্সের একটী বিশেষ কাজ। নিজে না করিলেও সেগুলি কাহারও খারা করাইতে হয়।

দাত (Teeth):—আমরা দাঁত দিয়া কামড়াইয়া ও চিবাইয়া থাছগুলি গিলিবার উপযোগী করিয়া লই। চিবাইবার সময় সেগুলি কুদ্র কুদ্র অংশে বিভক্ত হয় ও লালার সহিত মিগ্রিত হয়। পূর্ণবয়সে সকলের ৩২টী দাঁত থাকে। প্রত্যেক মাড়ীতে সমুথে চারটী ইন্সাইসরস্(Incisors), তাহার পর ছইদিকে ছইটী কেনাইন্স্ (Canines), তাহার পশ্চাতে ছইদিকে চারটী বাইকাস্পিড্স্ (Bicuspids) ও সব পিছনে ছইদিকে ছয়টী মোলার্স্ (Molars) বা মাড়ীর দাঁত থাকে। সর্ব্ব পশ্চাতের মাড়ীর দাঁতগুলিকে আক্লেল মাড়ীর দাঁত বা উইক্ত ড্ম্ম্ (Wisdom teeth) দাঁত কহে।

প্রত্যহ প্রাতঃকালে দাঁত মাজিয়া বা ব্রাস্ দিয়া পরিকার করা আবশ্যক। প্রত্যেকবার থাইবার পরও দাঁত ঘসিয়া পরিকার করা উচিত। পরিকার না রাখিলে দাঁত নফ হইয়া যায় ও দাঁত পড়িয়া যায়। দাঁতের কারণ অজীর্ণ প্রভৃতি অনেক পীড়াও হইতে পারে। নার্স্ প্রত্যহ রোগীর দাঁতের উপর লক্ষ্য রাখিবে ও রোগীর মুখ ধুইয়া দিবার সময় দাঁতগুলির পাশে ময়লা, পূঁজ ও ঘা থাকে কিনা দেখিবে। দাঁতের গোড়ায় পূঁজ ও ঘা হওয়া পীড়াকে পাই প্রিহ্রা (Pyorrhæa) পীড়া কহে। ইহাতে হাইড্রোজেন্ পার্অক্সাইড্ ও টিংচার আইওডিন্ মধ্যে নাগাইবে।

নথ (Nails) সর্বদা কাটিয়া ছোট রাখিতে হয়। নার্সের নিজের হাতের নথ বা রোগীর নথ বেশী বড় থাকিলে নথের নীচে ময়লা জমে ও নানাপ্রকার ব্যাধির বীজাণু নথের সহিত খাতে মিশ্রিত হইতে পারে বা ক্ষতে লাগিয়া ঘাকে বিষাক্ত করিয়া তুলে।

শরীর সর্ববদা ভাল সাবান দিয়া পরিষ্কার করা আবশ্যক।
নানাপ্রকার পীড়ায় চামড়ার উপর নানাপ্রকার দানা বাহির হয়।
শরীরে কথন কথন ছোট ছোট ঘামাচির মত দানা, কথন বা বড় বড়
জলপূর্ণ ঘামাচি, কথন বা ছোট ছোট ফোস্কা দেখা যায়।
কথন বা সেই ফোস্কাগুলির ভিতর জল বা পূঁজ থাকে। হামে
শরীরে ছোট ছোট ঘামাচির মত দানা বাহির হয়। বসন্তরোগে
ছোট ছোট ফোস্কা হইয়া সেইগুলি ক্রমশঃ পাকিয়া পূঁজে
পরিপূর্ণহয়।

অনেক চর্মারোগ বিশেষ বিশেষ জীবাণু দারা উৎপন্ন হয়।
পাঁচভা একপ্রকার কীড়া হইতে উৎপন্ন হয়। অপরিন্ধারের জন্ম ইহা
বাড়িয়া যায় ও একজন হইতে অন্যকে আক্রমণ করে। প্রায় সব
প্রকার চর্মারোগে ডাক্তার উষধ লাগাইবার ও থাইবার ব্যবস্থা দেন।
নার্ম্ সর্বদা লাগাইবার ঔষধগুলি কি ভাবে ব্যবহার করিতে হয়
জানিয়া লইবে। কতকগুলি ঔষধ বিশেষভাবে ঘসিয়া ঘসিয়া
লাগাইতে হয়, আবার কতকগুলি ঔষধ আস্তে আস্তে কেবল
মাথাইয়া দিতে হয়। কতকগুলি কেবল লিণ্টের উপর লাগাইয়া
ঠিক স্থানে বসাইয়া দিতে হয়। অনেক সময় বিশেষ বিশেষ ঔষধ
জলে মিশাইয়া বাথ দিতে হয়। সাল্ফার্ বাথ (Sulphur
bath), সোডা বাথ (Soda bath), কার্বলিক্ বাথ
(Carbolic bath), পার্মান্গ্যানেট বাথ (Permanganate
bath) ই, সি, বাথ (E. C. bath), ইত্যাদি ঔষধের বাথ
ব্যবহৃত হয়।

চর্ম্মরোগে বিশেষ বিশেষ লোশন, বিশেষ বিশেষ মলম ও ছিটাইবার পাউডার বা ডাস্টিং পাউডার (Dusting Powder) ব্যবহৃত হয়। সেগুলি কি প্রকারে ব্যবহার করিতে হয় নাস্ তাহা জ্ঞানিয়া রাখিবে।

দাদ, চুলকানি, পাঁচড়া প্রভৃতি ছোঁ য়াচে চর্মরোগীকে পৃথক ভাবে রাখিতে হয়। তাহাদের ব্যবহৃত বস্ত্রাদি অন্তদের দিতে নাই ও সেগুলি বিশেষভাবে ডিস্ইন্ফেক্ট ্করিতে হয়।

দপ্তম পরিচেছদ।

স্নায়ু ও স্নায়বিকরোগের নার্দিং। (Nerves and Nursing of Nervous Diseases.)

আমাদের শরীরের সকল কাজ স্নায়র সাহায্যে হইয়া থাকে। স্নায় বা লাভ (Nerve) বলিলে যে শিরাগুলির দারা মাংস্পেশীর কার্যা সাধিত হয় ও যদ্ধারা আমরা অমুভব করিতে পারি সেই সকল সূতার ত্যায় সরু তারগুলি বুঝায়। যেমন টেলিগ্রাফের তারের সাহায্যে টেলিগ্রাফ অফিস হইতে সকল স্থানে সংবাদ প্রেরিত হয়, সেই প্রকার সায় শিরার সাহায্যে মস্তিক হইতে শরীরের সকল স্থানে ভালন শক্তি প্রেরিত হয়। স্নায়গুলি দেখিতে সাদা, সরু ও লম্বা। সেগুলি মস্তিক বা ব্রেল্ (Brain) হইতে, বা মেরুদণ্ডের মঙ্জা বা প্রাইনেল্ কর্ড (Spinal cord) হইতে বাহির হইয়া শরীরের সকল অংশে যায়।

কতকগুলি স্নায়্শিরা বা নার্ভ দ্বারা আমরা শুনিতে, শুঁকিতে, দেখিতে ও স্বাদ করিতে পারি।

মস্তিক্ষ বা ব্রেন্ (Brain) স্নায়ুমণ্ডলীর কেন্দ্রস্বরূপ ও সকলের উপর কর্তৃত্ব করে। নার্ভগুলি ভৃত্যের হুগায় তাহার আজ্ঞা পালন করে ও সকল স্থান হইতে সংবাদ লইয়া আসে। মস্তিক নরম ও দেখিতে সাদা। মস্তিকের বা ব্রেনের চতুর্দ্দিকের পর্দার হুগায় আবরণকে মেনিন্ জিস্ব্ (Meninges) কহে। ব্রেনের উপরকার বড় ভাগটীকে সেরিব্রাম্ (Cerebrum) ও পিছনকার নীচের ছোট অংশটীকে সেরিবেলাম্ (Cerebellum) কহে। ত্রেনের নিম্নভাগ হইতে ক্রমশঃ সরু হইয়া যে স্নায়্গুচ্ছ মেরুদণ্ডের ফাঁকের ভিতর দিয়া নীচে যায় সেই শিরদাঁড়ার মজ্জাকে স্পাইনেল, কর্ড (Spinal cord) কহে। প্লাইনেল কর্ড হইতেও কতকগুলি নার্ভ বাহির হইয়া শরীরের নানাস্থানে যায়। যদি প্লাইনেল কর্ডে কোন স্থানে দোষ জন্মায় তবে প্যাক্রালিসিস, (Paralysis) বা পক্ষাঘাত হয় অর্থাৎ নড়চড়া শক্তি লোগ পায়।

যে সকল নার্ভের সাহায্যে আমরা অনুভব করিতে পারি সেই গুলিকে সেন্সারী নার্ভ (Sensory nerves) কহে। ইহাদের সাহায্যে আমরা ব্যথা, জালা, গরম, ঠাণ্ডা প্রভৃতি বুঝিতে পারি।

মস্তিকের ডানদিকের অর্দ্ধেক অংশ শরীরের বাম ভাগকে চালনা করে ও মস্তিকের বামদিকের অর্দ্ধেক ভাগ শরীরের ডান ভাগকে চালনা করে। চলনশক্তির কেন্দ্রগুলি ব্রেনের উপর ভাগে অবস্থিত। যদি কোন সময় কোন কারণে এই স্থানে দোষ হয়, তবে স্থানবিশেষে শরীরের কতকগুলি অংশ অবশ বা অচল হইয়া পড়ে। যথন শরীরের একদিকের অর্দ্ধেক ভাগ অবশ বা অচল হইয়া পড়ে, তথন তাহাকে হেন্সিপ্লেক্সা (Hemiplegia) কহে। যথন তুইদিকেই একসঙ্গে প্যারালিসিস্ হয়, তথন তাহাকে প্যারালিসিস্ হয়, তথন তাহাকে প্যারালিসিস্ হয়, তথন তাহাকে প্যারালিসিস্ হয়, তথন তাহাকে সাক্ষোজিক্সা (Monoplegia) কহে।

দক্ষিণ দিকে হেমিপ্লেজিয়াতে রোগী স্পফ্টভাবে কথা বলিতে পারে না এবং কখন কখন একেবারেই শব্দ উচ্চারণ করিতে পারে না। হেমিপ্লেজিয়াতে রোগী থোঁড়াইয়া ও অবশ পা টানিয়া টানিয়া চলে। তাহাদিগের অক্ষম মাংসপেশীগুলিকে কিছু সবল করিবার জন্ম মালিশ করা আবশ্যক হয়। প্যারাপ্লেজিয়াতে রোগী স্বভাবতঃ অজ্ঞানে বিছানায় বাহ্য ও প্রস্রাব করে। যাহাতে তাহাদের বেড্-সোরস্ না হয় সেইজন্ম বিশেষ সতর্ক হইতে হয়।

যখন ব্রেনের ভিতরকার রক্তশিরা ফাটিয়া মস্তিক্ষের ভিতর রক্তস্রাব হয় ও সেই কারণে ব্রেনে চাপ পড়িয়া রোগী অজ্ঞান হইয়া পড়ে তখন ঐ অবস্থাকে এসপোস্প্রেক্সি (Apoplexy) কহে। এই অবস্থায় রোগী অজ্ঞানে পড়িয়া থাকে, মুখ লাল হইয়া পড়ে, টানা ও কাঁপা ভাবে নিশ্বাস লয়, পাল্স্ পূর্ণ ও কম হইয়া পড়ে। এই অবস্থায় রোগীর জন্ম ডাক্তারকে শীত্র ডাকিয়া পাঠাইতে হয়। রোগীকে অল্প কাৎ ভাবে শোয়াইয়া তাহার মাথায় বরফ বা ঠাণ্ডা জল দিতে হয়। পায়ে গরম জলের বোতল লাগাইতে হয়। যদি পাল্স্ ক্রমশঃ কম ও নরম হইয়া প্লুড়ে তবে রোগীর অবস্থা খারাপ জানিতে হয়।

প্রতিবেশ (সি (Epilepsy) বা স্থলীরোগে রোগী মূর্চ্ছা যায় ও অজ্ঞান হইয়া পড়ে। রোগী প্রথমে কিছু খারাপ মনে করে, শরীরের কোন কোন স্থানে ব্যথা অনুভব করে. বিমি ভাব আইসে ও একপ্রকার গন্ধ অনুভব করে। কখন কখন একবার চিৎকার করিয়া হঠাৎ অজ্ঞান হইয়া মূর্চ্ছা যায়। তখন পড়িয়া যাইবার সময় তাহার আঘাত বেশী লাগিতে পারে ও নিজের জিহ্বা অজ্ঞান অবস্থায় কামড়াইয়া ফেলিতে পারে। সেইজন্ম যে সব রোগীর মূর্চ্ছা যাইবার ভয় থাকে তাহাদিগকে আগুন, বাতি বা জলের নিকট থাকিতে দেওয়া উচিত নহে। অজ্ঞান অবস্থায় তাহাদের হাত পায়ে থিচুনী হয়, সমস্ত শরীর শক্ত ও কড়া হইয়া পড়ে। মূথ হইতে ফেনা বা রক্ত পড়িতে দেখা যায়। রক্ত দেখিলে জানিতে হয় যে তাহার দাঁতে জিহ্বা কাটিয়া গিয়াছে। অনেক সময় তাহারা অজ্ঞানে প্রস্রাব করিয়া ফেলে। ক্রমশঃ রোগী গাঢ় নিদ্রায় মগ্ন হয়। নিদ্রাভক্ষে তাহারা পূর্ববকার ঘটনার কিছু

বলিতে পারে না। এই প্রকার অজ্ঞান অবস্থায় তাহাদের গায়ের কাপড় টিলা করিয়া দিতে হয়, গলার চারিধারের বোতাম খুলিয়া দিতে হয়, রোগীর মাথার নীচে একটা বালিশ দিয়া বাতাস করিতে হয়। সকলকে সরাইয়া দিয়া যাহাতে রোগী প্রচুর পরিমাণে বাতাস পায় তাহার বন্দোবস্ত করিবে। মৃচ্ছা অবস্থায় তাহার হাত পা চাপিয়া থিচুনি বন্ধ করিবার চেফা করা অনর্থক। যথন রোগী এই অবস্থায় থাকে, তখন তাহার কাছে একটা লোককে রাথিতে হয়। যে সকল রোগীর মৃগী থাকে, তাহাদিগকে ঘরের বাহিরে কাজ করিতে দেওয়া ভাল। তাহাদিগকে প্রায়ই ব্রোমাইড্ খাইতে দেওয়া হয়। রোগীকে মধ্যে মধ্যে বাহ্যকারক ঔষধ দিতে হয়।

হিস্টীরিহা (Hysteria) পীড়াতেও রোগীর কন্ভাল্সন্ (Convulsion) বা হাত পায়ের খিচুনী হয় ও তাহার ফিট্ (Fit) হয় বা সে অজ্ঞান হইয়া পড়ে। হিস্টীরিয়া পীড়া প্রায় স্ত্রীলোকদিগের ভিতরই বেশী দেখা যায়। মূচ্ছ। যাইবার পূর্বেব তাহারা জানিতে পারে ও সতর্ক হইয়া পড়ে। অজ্ঞান অবস্থায় সে অসাড়ে প্রস্রাব করে না। রোগীর চোখ ঘুরিয়া একদিকে বেঁকে যায়। রোগী প্রথমে কখন বা হাসিতে থাকে ও কখন বা কাঁদিতে থাকে। শরীরের কোন একটা অংশে ব্যথা বা খিচুনী আরম্ভ হইয়া পরে সমস্ত শরীরে টান ধরে। কখন কখন সে পেটে বা শরীরের অন্যান্য স্থানে ব্যথা অনুভব করে। রোগী কিছুক্ষণ অজ্ঞান অবস্থায় থাকিয়া হঠাৎ টানা নিঃশাস লইয়া জাগিয়া উঠে। হিস্টীরিয়াতে অজ্ঞান অবস্থায় যাহাতে রোগী নিজের কোন অনিষ্ট না করে, বা পড়িয়া না যায়, সেইদিকে নার্সের বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হয়। রোগীকে খোলা স্থানে রাখিয়া মুখে জলের ঝাপ্টা দিতে হয় বা বাতাস করিতে হয়। আবশ্যক হইলে ম্বেলিং সল্ট্ (Smelling salt) শেঁকাইতে হয়।

ইন্স্যানিটী (Insanity) বা উন্মাদ একটা সায়বিক পীড়া। ইহাতে মন্তিকের বিকৃতি জন্মায় ও রোগীর বিশেষ বিবেচনা শক্তি থাকে না। পাগলদিগকে খুব সতর্কতা, ধৈর্য্য ও সূক্ষনভাবে দেখিতে হয়। সে কি ভাবে খায়, কি ভাবে চলে, কিরুপে কথা কলে ও তাহার কথাবার্ত্তার মধ্যে কোনপ্রকার বৈলক্ষণ ভাব আছে কিনা সে বিষয় বিশেষ লক্ষ্য করিতে হয়। তাহার চাহনি কি প্রকার দেখিবে। তাহাদের জন্ম উত্তম পুষ্টিকর খাছা, বিশুদ্ধ বাতাস ও নির্মাল স্থান আবশ্যক। উন্মাদ প্রায়ই বংশজাত ব্যাধি। এ ছাড়া নেশার দ্রব্য অতিরিক্ত ভাবে খাওয়া অভ্যাস করিলে, অতিরিক্ত স্থরাপান করিলে বা উপদংশ প্রভৃতি পীড়াগ্রস্ত হইলে উন্মাদ হইবার ভয় থাকে। পাগল ব্যক্তিদের পুত্রকন্যা সম্পূর্ণ পাগল না হইলেও তাহাদের বৃদ্ধি কম হয় ও তাহারা প্রায়ই মৃগী প্রভৃতি

পাগলদিগের নার্সিং করিবার জন্ম নার্স্ সম্পূর্ণভাবে ডাক্তারের আজ্ঞাগুলি পালন করিবে। যদি রোগীকে একাকী কোনস্থানে ছাড়িয়া যাইবার আজ্ঞা না থাকে তবে কোন মতে তাহাকে ছাড়িয়া অন্যত্র যাওয়া উচিত নহে। অনেক সময় পাগলদের নার্সিংএর জন্ম পালাক্রমে ছইটা নার্সের সাহায্য আবশ্যক হয়। পাগলদিগের সহিত বেশী কথাবার্তা বা তর্কবিতর্ক করিতে নাই। তাহাদিগের উপর কখন কড়া ব্যবহার করিতে নাই ও কোন হুকুম করিতে নাই। কখন তাহাদিগকে কোন মিথ্যা কথা বলিতে নাই। যদি পাগলরা কখন একবার মিথ্যার জন্ম কাহাকেও সন্দেহ করে তবে সহস্র চেন্টাতেও তাহাদিগকে বিশাস করাইতে পারা যায় না। তাহাদিগের সহিত যতই সদয়, সরল ও ধৈর্য্যের সহিত ব্যবহার করা যায়, ততই তাহাদিগের চিকিৎসায় উপকার হয়। তাহাদিগকে উত্তম উত্তম খাছা দিতে হয় ও বাহিরে উন্মুক্ত বাতাসে বেড়াইবার বন্দোবস্ত করিতে হয়। বাগানে কাজ করা বা বাগানে বেড়াইনার বন্দোবস্ত

জগ্য বিশেষ উপকারী প্রথা। সর্বদা পাগলদিগকে আমোদ-প্রমোদে রাখিবার চেন্টা করিতে হয়। তাহাদিগের জন্ম গ্রামোফোন, বায়োস্কোপ, গান বাজনা ও আমোদজনক ক্রীড়া দর্শনের ব্যবস্থা করিলে চিকিৎসায় বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

অনেক সময় বিশেষ বিশেষ উন্মাদ রোগীকে কয়েকদিন ধরিয়া বাথে (Continuous bath) রাথিতে হয়। জলের উত্তাপ শরীরের তাপের সমান হইবে ও রোগীর মাথা জলের বাহিরে রবারের বালিশের উপর রাথিতে হয়। কখন কখন এই অবস্থায় মাথায় বরফের থলি (Ice-cap) লাগাইতে হয়। যাহাতে জলের তাপ ঠিকভাবে থাকে ও রোগীর কোন বিপদ না ঘটে সেইজন্ম নার্স্ বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে। অনেক সময় রোগীকে কোল্ড্ বাথ্ (Cold bath) বা ঠাণ্ডা জলের বাথ্ দিতে হয়। পাগলদিগের স্নানের সময় কখনই কামরার চাবি বাহিরে রাখিবে না। কখন কখন পাগলদিগের জন্ম বিত্রাৎ বা ইলেক্টি সিটির সাহাথ্যে চিকিৎসা আবশ্যক হয়।

व्यक्तेम श्रीतराष्ट्रम ।

সংক্রামক রোগের নার্সিং। (Nursing of Contagious Diseases).

যে সকল রোগ একজন হইতে অন্যকে আক্রমণ করে সেগুলিকে সংক্রামক বা ইন্ফেক্সিয়াস (Infectious) পীড়া কহে। নিম্নলিখিত কতকগুলি পীড়া এই শ্রেণীভুক্ত। কেহ এই পীড়াগুলির মধ্যে কোন একটা ঘারা আক্রান্ত হইলে সেই রোগীকে কতদিন পর্যান্ত অন্যদের হইতে পৃথক রাখিতে হয় নিম্নে তাহার একটা তালিকা দেওয়া হইল। যদি কোন লোক এই সব পীড়াগ্রন্থ লোকদিগের সংসর্গে থাকে তবে তাহাকেও কতদিন পর্যান্ত অন্যদের হইতে পৃথকভাবে রাখিতে হয় তাহারও তালিকা সঙ্গে দেওয়া হইল। এইরূপে যতদিন পৃথক রাখা আবশ্যক হয় সেই সময়কে কোহাবেরন্টাইন (Quarantine) সময় কহে।

- (২) রোগের নাম। (২) রোগে আক্রান্ত হইবার পরে (৩) কেয়ারেন্-কভবিন অভ্যদের হইতে পৃথক টাইন্ সময়। রাধিতে হয়।
- ১। মাম্পদ্ (Mumps) বা কর্ম্ল- জোলা কমিবার পরন্ধিন পর্যান্ত। ২৪ দিন জোলা।
- ২। ত্পিং কাশি (Whooping কাশি লারিবার পর ১৪ দিন পর্য্যন্ত। ২১ দিন। Cough).
- ০। ডিপ্থেরিয়া (Diptheria). জুর ও দদ্দিকাশি ও গলার ভিতর ঘা ১২ দিন। ভাল হইবার পর ৪ মপ্তাহ পর্যান্ত ।
- 8। হাম বা মিজেল ্ল্ (Measles), হাম বাহির হইবার পর ১৪ দিন ১৬ দিন।
 পর্যান্ত।

	(১) রোগের নাম।	(২) রোগে আক্রান্ত হইবার পরে কভদিন অস্তদের হইভে পৃথক রাবিজে হর।	(০) কোরারেন্ টাইন্ সমর
e	कन-वमछ वा हित्कन् शक्म्	বতদিন পৰ্যান্ত লব ৰোলা বা ক্যাব্	२० मिन।
	(Chicken Pox).	(Scab) একেবারে পড়িয়া না বার।	
•1	জাত-বন্ত বা খল্পক্স্	यछ निन शर्या छ मद (थामा दा ऋगाद्	১७ मिन ।
	(Small Pox).	একেবারে পরিকারভাবে পড়িরা নাবার।	
91	र्न्क दुवक्षा (Influenza).	জ্ব ছাড়িরা যাইবার পর ০ দিন পর্যন্ত।	८ भिन ।
b 1	প্লেগ (Plague).	२) निम।	२३ पिन !
1 6	কলেরা (Cholera) বা ও লাউঠা পীড়া।	বাহু বন্ধ হইবার পর ৭ দিন পর্যান্ত। বা অনেক দিন পর্যান্ত। মলের সঙ্গে শীড়ার কীড়া অনেক দিন ধরিয়া বাধির হ ই তে পারে।	১० मिन।
>- 1	টাইকরেড অর (Typhiod fever).	অনেক দিন পর্যান্ত। পীড়ার বীজাণ্ নল ও প্রস্রাবের সহিত অনেক মাস ধরিরা বাহির হুইছে পারে।	२७ पिन ।
221	প্যারা টাইক্ষেড্ জ্বর (Para typhoid fever).	অনেককাল পর্যান্ত। পীড়ার বীজাণু মল ও প্রস্রাবের দহিত অনেক মাদ ধরিয়া বাহিব হয়।	
١ 🖍	। টাইফাস্ (Typhus).	জ্ব ৰইবার পর ১ মান প্র্যান্ত।	>8 मिन ।

মাম্পান্, হুপিং কাশি, ডিপ্থেরিয়া, হান প্রায়ই বেশী সময় ছোট ছোট ছেলেদের ভিতর দেখা যায়। কিন্তু কখন কখন সেগুলি বয়ক ব্যক্তিদের মধ্যেও হইতে পারে।

আম্পুন্ (Mumps) হইলে ছুইদিকে কাণের নীচের গ্ল্যাগুন্ ফুলিয়া উঠে ও সেই স্থানে অত্যন্ত ব্যথা হয়। সাধারণ ভাষায় তখন তাহাকে কর্শনুল ফোলা কহে। ফোলার সঙ্গে সঙ্গে কয়েকদিন ধরিয়া জর হয়। রোগীর মুখের আকৃতি অত্যপ্রকার হইয়া যায়। বেদনার কারণ রোগী তরল জিনিয় ছাড়া অত্য কিছু খাইতে পারে না। রোগীর ভাল হইতে প্রায় এক সপ্তাহকাল লাগে। কখন কখন ফোলা অত্যন্ত বাড়িয়া পাকিয়া যায়। কখন কখন ফোলার সঙ্গে কানের ভিতর বেদনা করে ও কাণ কামড়ায়। যখন রোগীর কর্নসূল এই কারণে ফুলিয়া বেদনা করে তখন তাহার ফোলা স্থানের উপর ঔষধ বা এণ্টিফ্লোজেস্টিন্ লাগাইয়া তুলা বা ফ্ল্যানেল্ বা গরম কাপড়ের টুক্রা জড়াইয়া ব্যাণ্ডেজ্ করিয়া দিতে হয়। রোগীকে তরল খাত্য প্রস্তুত করিয়া খাওয়াইতে হয় ও রোগীকে অক্যদের হইতে পৃথকভাবে রাখিতে হয়।

ভূপিং কাশি (Wooping cough) সর্বদাই কেবল হয়। কাশির সময় নিশাস লইতে অত্যস্ত কটাবোধ হয় ও শাস আটকাইয়া যায়। শাসরোধ হইবার উপক্রম হয় ও টানা নিশাস লইবার সময় শাসনলের ভিতর একপ্রকার শব্দ হয়। কথন কখন জোরে কাশিলে নাক হইতে রক্তস্রাব হয় বা চোথের ভিতর রক্তপ্রাবের কারণ চক্ষু রক্তবর্ণ হইয়া পড়ে। কখন কখন কাশিতে কাশিতে ফুস্ফুসের ভিতরও রক্তস্রাব হইতে পারে। যদি খাইবার পরই কাশি হইতে আরম্ভ হয় তবে বমি হইয়া যায়। হুপিং কাশি আরম্ভ হইবার প্রথমে সর্দ্দিকাশির মত হয় ও পরে কাশি বাডিতে থাকে ও মধ্যে মধ্যে কাশির প্রকোপ বাড়ে। অনেকদিন ধরিয়া চিকিৎসা সত্ত্বে কাশি ভাল হইতে এক দুই মাস লাগে। এই প্রকার কাশি হইলে ছেলেকে অন্যান্ত ছেলেদের সঙ্গে মিশিতে দিতে নাই। তিন মাস পর্যান্ত এই প্রকারে পুথকভাবে রাখিতে হয়। ছোট শিশুদের ত্পিং কাশি হইলে তাহারা না খাইয়া অত্যন্ত চুর্ববল হইয়া পড়ে। হুপিং কাশির জন্ম ইন্জেক্সন্ দিতে হয় বা কাশি কমাইবার ঔষধ সেবন কর।ইতে হয়। তরল ও পুষ্ঠিকর খাদ্য অল্প অল্প করিয়া খাওয়াইতে হয়। পারটুসিন্ একটী ভাল ঔষধ।

ডিপ্থেরিস্থা (Diptheria) পীড়াও এক জাতীয় জীবাণু বা ব্যাসিলাস্ দারা উৎপন্ন হয়। এই পীড়ার জীবাণু সাধারণতঃ গলার ভিতর ভাগ আক্রমণ করে ও সেইখানে সংখ্যায় রৃদ্ধি পায়। জীবাণুগুলি হইতে বিষাক্ত পদার্থ প্রস্তুত হইয়া শরীরের ভিতর শোষিত হইলে রোগের বিশেষ বিশেষ লক্ষণ প্রকাশ পায়। মস্তিষ্ঠ ও স্নায়বিক যন্ত্রের উপর ডিপ্থেরিয়ার বিষের বিশেষ ক্ষতিকারক শক্তি আছে। কোন ছেলের ডিপথেরিয়া পীড়া হইলে তাহার সংসর্গে যাহারা আইসে তাহাদেরও ডিপ থেরিয়া হইবার ভয় থাকে। ডিপ থেরিয়ার বীজ রোগীর ব্যবহৃত দ্রব্যাদির সঙ্গে বা খাত্যের ও হুধের সঙ্গে থাকিতে পারে ও সেগুলি ব্যবহার করিলে অন্য লোকও আক্রান্ত হইতে পারে। যে নার্স ডিপ্থেরিয়া রোগীর সেবা করে সেই নার্সের গলায় এই পীড়ার বীজাণু অজ্ঞাত অবস্থায় থাকিতে পারে ও তাহার কাছ হইতে অন্তরা এই পীডাগ্রন্থ হইতে পারে। প্রথমে রোগীর গলার ভিতর বেদনা করে ও সে সামান্ত জরভাব মনে করে। থাবার উপর ইচ্ছা থাকে না, ক্ষুধা মন্দ হয় ও শ্রীর বড খারাপ বোধ হয়। ক্রমশঃ জর বাড়ে, গলার ভিতর ঘা বাড়ে ও গলার ভিতরটা ফুলিয়া উঠে। টন্সিলের উপর ও টন্সিলের চারিধারে গলার মধ্যে একটা পরদার মত আবরণ পড়ে। পরদাটী দেখিতে ময়লা ও সাদাটে রংএর। পরদাটীকে মেম্ব্রেন্ (Membrane) বলে। সেটী শীঘ্র ছাড়াইতে পারা যায় না ও ছাড়াইলে সামান্ত রক্তস্রাব হয়। কখন কখন নাকের ভিতর দিয়াও রক্ত পড়িতে দেখা যায়। জুর ১০২ ডিগ্রীর বেশী প্রায়ই হয় না। পালুসু তুর্বল, অনিয়মিত ও ক্রতভাবে চলে। প্রস্রাবে এলবুমেন্ থাকে। রোগীর নিশাস লইতে কন্ট হয়। তুধ বা জল পান করিবার সময় সেগুলি নাক দিয়া বাহির হইয়া আসে। যদি মেম্ত্রেন্ বাড়িয়া শ্বাসনলীর মধ্যের দিকে যায় তবে খাস বন্ধ হইবার আশস্কা হয় ও ট্রেকিয়োটমি (Tracheotomy) বা খাসনলী কাটিয়া নল বসাইবার আবশ্যক হয়।

ডিপ্থেরিয়া পীড়াতে যদি মেম্ত্রেন্ বাড়িয়া শ্বাস সম্পূর্ণ রোধ করে বা পীড়ার বিষ হার্টের কাজ বন্ধ করে তবে মৃত্যু হয়। ডিপ্থে- রিয়াতে রোগীর হার্ট অত্যন্ত তুর্বল থাকে সেইজন্ম রোগীকে কখনই বেশী নড়াচড়া করিতে বা বিছানা হইতে নামাইতে হয় না; কারণ এই প্রকার করিলে রোগীর হার্ট-ফেল (Heart-failure) হইয়া হঠাৎ মৃত্যু সস্তব। সেইজন্ম রোগীকে স্থিরভাবে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিতে হয় ও সতর্কতার সহিত সেবা করিতে হয়।

ডাক্তার গলার মধ্যে যে সকল ঔষধ লাগাইতে বলেন সেগুলি ভাল করিয়া লাগাইয়া দিতে হয়। যদি কুলি করিবার ঔষধ থাকে সেটী দিয়া ভাল করিয়া কুলি করাইয়া দিতে হয়। 'স্প্রে' (Spray) করিতে হইলে তাহাও উত্তমভাবে করিয়া দিতে হয়। নাকের বা কাণের ভিতর পিচ্কারী করিয়া ধুইয়া ও পরিকার করিয়া দিবার ব্যবস্থা থাকিলে সেইগুলি ভালভাবে করিবে। মুখের ভিতরটী ও দাঁতগুলি মধ্যে মধ্যে পরিকার করিয়া দিবে। প্রথম তিনসপ্থাহ কাল রোগীকে খাট হইতে নামিতে দিতে নাই। যদি শুক্ষ কাশি থাকে ও গলার মধ্যে বেদনা করে তবে বাষ্পের ভাবুরা বা প্রিম্ ইন্হেলেসন্ (Steam Inhalation) দিতে হয়। সেইজন্য প্রিম ক্যাটেল (Steam kettle) দরকার হয়। স্বাস্থ্যের জন্ম বলকারক ও পুষ্টিকর তরল খাত্য দিতে হয় কারণ গলায় বেদনার জন্ম রোগী খাইতে চায় না ও তাহার অস্ত্রখের জন্ম ক্ষুধা মন্দ থাকে। যদি একেবারে তরল খাছ খাইতে না চায় তবে নরম পাতলা খাছা দিতে পারা ফায়। ত্তধের সঙ্গে অন্য কোন একটা খাগ্য মিশাইয়া দিতে পারা যায়। স্থক্ষা বা জুসু বা ত্রথ (Broth) দিতে পারা যায়। ডিম্ ফাটিয়া ত্বধের সঙ্গে দিতে পারা যায়। তাহা ছাড়া প্রিমুলেন্ট (Stimulant) বা উত্তেজক ঔষধ ও খাতা দিতে হয়।

কথন কথন ডিপ্থেরিয়া ভাল হইবার সময় প্যারালিসিস্
(Paralysis) বা কোন কোন স্থান অচল ও শক্তিহীন হইয়া পড়ে।
মুখের তালু বা প্যালেটে (Palate) প্যারালিসিস্ হইলে ছুধ ও জল
গিলিবার সময় সেগুলি নাক দিয়া বাহির হইয়া আইসে। কখন কখন

হাত বা পায়ে প্যারালিসিস্ হওয়াতে প্রক্ষাহাত বা চলনশাক্তির রহিত হয়। সেইজন্ম এই রোগ হইতে ভাল হইবার সময় রোগীকে সাবধানে চলাফেরা করিতে দিবে।

আজকাল ডিপ্থেরিয়াতে প্রথমে এ্টিট্ক্সিন্ (Antitoxin) ইন্জেক্সন্ করিলে খুব ভাল ফল পাওয়া যায়। যতই প্রথম অবস্থায় ইহা ব্যবহার করা যায় ততই ভাল ফল পাওয়া যায়। বেশী দেরী হইলে ইহাতে ভাল ফল হয় না। যে নার্স ডিপ্থেরিয়া রোগীর সেবাতে নিযুক্ত হয় তাহার পক্ষে এই ইন্জেক্সন্ লওয়া বড় আবশ্যক। যে সকল লোক ডিপ্থেরিয়া রোগীর সংস্পর্শে থাকে তাহাদিগের জহ্মও এই ইন্জেক্সন্ লওয়া ভাল। ইন্জেক্সন্ দিবার সময় নার্সকে পিচ্কারী প্রভৃতি সব জিনিষ ফেরিলাইজ্ করিয়া প্রস্তুত রাখিতে হয়। সর্ববদা দেখিতে হয় যেন রোগী ডাক্তারের মুখের উপর না কাশে। আবশ্যক হইলে একটা ঝাড়ন রোগীর মুখের সম্মুথে ধরিবে।

হাম বা মিজেল্স্ (Measles) অত্যন্ত ছোঁয়াচে ব্যাধি। কোন একটা ছেলের হাম হইলে তাহার সঙ্গে অন্ত ছেলেরা মিশিলে তাহাদেরও হাম হইবার ভয় থাকে। প্রথমে সর্দিলাগা ভাব হয়। তাহার সঙ্গে সঙ্গে হাঁচি, কাশি ও সর্দি, মাথায় ব্যথা ও জর হইতে আরম্ভ হয়। কথন কথন টেম্পারেচার অত্যন্ত বেশী হয়। চারদিনের দিন কপালের উপর, মুখে ও শরীরের সর্বত্র স্থানে দানা দানা হাম বাহির হয়। হাম বাহির হইবার সঙ্গে সঙ্গের কমিয়া যায়। মুথে গালের ভিতর সাদা সাদা দানার মত দেখা যায়। নার্স্ যদি মুথের ভিতর এই প্রকার দানা দেখিতে পায় তবে হাম হইয়াছে জানিয়া সেই ছেলেকে অন্তদের কাছ হইতে পৃথক রাখিবে। হামের সময় হঠাৎ ঠাণ্ডা লাগিলে নিমোনিয়া (Pneumonia) ও ব্রন্ধাইটিস্ (Bronchitis) হইবার ভয় থাকে; সেইজন্ত রোগীকে থুব সাবধানে ও গরমে রাখিতে হয়। যদি হঠাৎ আবার জয় বাড়ে ও সেই সঙ্গে

পাল্স্ ও রেস্পিরেসন্ বাড়ে তবে ডাক্টারকে সংবাদ দিবে কারণ এইভাবে ব্রক্ষোনিমোনিয়া (Broncho-Pneumonia) আরম্ভ হয়। ইহাতে রোগীর শাস লইতে কফ হয় ও সে থাইতে পারে না। যাহাতে রোগীর ঘরে পরিকার বাতাস যাওয়া আসা করিতে পারে তাহার বন্দোবস্ত করিবে। ঘরের মধ্যে কেট্লিতে জল ফুটাইয়া ঘরের বাতাস গরম রাখিতে হয়়। যদি ছেলের চোথ খারাপ বোধ হয় ও চোথ দিয়া জল পড়ে তবে বোরাসিক্ (Boracic) লোশন দিয়া চোথ ধুইয়া দিবে ও রোগীকে ঘরের মধ্যে রাখিবে। যদি কাণের ভিতর হইতে পূঁজ পড়ে, তবে পিচকারী দিয়া কাণ পরিকার করিয়া দিবে। যতদিন না হাম ভাল হইয়া সব মরা চামড়া পড়িয়া না বার্ম ততদিন রোগীকে কোন ছেলের সঙ্গে মিশিতে ও খেলিতে দিবে না। চোথ কাণ সম্পূর্ণভাবে ভাল না হইলে ছেলেকে স্কুলে পাঠাইতে হয় না।

জলে-বসন্ত বা চিকেন্-পক্স্ (Chicken Pox) হইলে চামড়ায় প্রথমে ছোট ছোট ফোন্ধার মত হয়। প্রথমে ফোন্ধাগুলির মধ্যে জলের মত তরল পদার্থ থাকে, ক্রমে সেগুলিতে পূঁজ হয়। প্রথমে বুকে, পিঠে ও পরে শরীরের অন্যান্ম অংশে ফোন্ধা হইতে থাকে। রোগীর জর ১০১ বা ১০২ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠে। অনেক সময় সেগুলি জাতবসন্ত বা স্মল্ পক্সের (Small Pox) এর মত দেখায় কিন্তু তত শক্ত ও এক রকম নহে। জলবসন্ত মারাত্মক নহে। ইহা শীল্ল শুকাইয়া ভাল হইয়া যায়। কিন্তু ইহা বড সংক্রামক।

জ্বাত-বসন্ত বা স্মল-পক্স্ (Small Pox) বড় মারাত্মক ও সংক্রামক রোগ। কিন্তু অল্লবয়ক্ষে টীকা বা ভ্যাক্সিনেসন্ (Vaccination) হইলে স্মল্-পক্স্ হইবার ভয় কম থাকে। পীড়া হইলেও তত মারাত্মকভাবে হয় না। যাহাদের টীকা হয় নাই এ প্রকার লোকদের জাতবসন্ত হইলে বড় বিপদজনক। স্মল্-পক্স্ হইবার প্রথমে শীত করে, শরীরে কম্প হয়। বমি ,ইইয়া জর হয় ও সেই সঙ্গে পিটের দাঁড়ায় ও কোমরে অসহ ব্যথা হয়। ১০২ বা ১০০ ডিগ্রী পর্যান্ত জব উঠে। তুইদিন এইভাবে জব থাকিয়া জব হঠাৎ ছাড়িয়া যায় ও সেই সঙ্গে বা তৃতীয় দিনে লাল লাল দানা বাহির হয়। প্রথমে সেগুলি শক্ত ও টিপিলে চামড়ার নীচে ছোট ছোট মটরের মত বোধ হয়। সেগুলি পরে তুই একদিনের মধ্যে ফোস্কার মত হয়। ফোস্কাগুলি ক্রমশঃ পাকিয়া ৮ বা ৯ দিনের মধ্যে ছোট ছোট ফোড়ার মত হয়। সেই সঙ্গে আবার জব বাড়িয়া থাকে। ফোড়াগুলি শুকাইয়া তাহাদের উপরকার মরা চামড়া পড়িয়া গেলে গোল গোল দাগ থাকিয়া যায়। চামড়া শুকাইতে ও পড়িতে প্রায় তিন সপ্তাহ লাগে। স্মল্-পক্সের দাগগুলি কখন মিটে না।

জাতবসন্ত হইলে প্রায়ই চোখে ঘা ও চোখ লাল হয়। সেইজন্ম রোগীকে অন্ধকার ঘরে রাখিতে হয়। কখন কখন লাল কাঁচ লাগান কামরায় রাখা হয়। চোথের জন্ম মাথায় অভান্ত যন্ত্রণা হয়। মাথায় বেদনা বেশী হইলে বা বিকারের লক্ষণ দেখিলে রোগীর মাথায় বরফের থলী (Ice-bag) লাগাইতে হয়। দানা, ফোস্কা বা বসম্ভগুলির উপর যন্ত্রণা কমাইবার জন্ম শীতলকারক ঠাণ্ডা লোশন লাগাইতে হয়। লোশন প্সঞ্জে করিয়া সমস্ত শরীরে লাগাইবে। মুখের ভিতরটা বা দাঁতগুলি মধ্যে মধ্যে পরিষ্কার করিয়া দিতে হয়। রোগীকে সর্ববদা একভাবে বা একপাশে না শোয়াইয়া মধ্যে মধ্যে তাহার পাশ বদলাইয়া দিবে। যতদিন জ্ব না কমে ততদিন কেবল তরল খাত খাওয়াইবে ও নিয়মামুসারে রোগীকে পথ্য দিবে নচেৎ রোগী আরও চুর্ববল ও নিস্তেজ হইয়া পড়ে। রোগীর খাইবার ইচ্ছা না থাকিলেও তাহাকে বুঝাইয়া মধ্যে মধ্যে অল্প অল্প করিয়া পুষ্টিকর তরল দ্রব্য পান করাইতে হয়। স্মল্-পক্সে অনেক সময় নিমোনিয়া, অতিসার ও মৃত্রগ্রন্থি বা অন্ত হইতে রক্তন্তাব হইতে দেখা যায়। নাস্ ভজ্জন্য সারধানে রোগীর সেবা করিবে।

যদি রোগী মারা যায় তবে একটী চাদর ১—৪০ কার্বলিক্ লোশনে ভিজাইয়া, ঐ চাদরটী দ্বারা মৃতদেহ জড়াইয়া রাখিবে এবং যত শীঘ্র সম্ভব তাহার সৎকার করিবে। যদি রোগী সুস্থ হয় তবে ডাক্তারের আজ্ঞামুসারে তাহাকে কতকদিন অন্যান্য লোকদের সঙ্গে মিশিতে দিতে হয় না। তাহাকে খুব স্থন্দররূপে সাবান জলে স্নান করাইতে হয়। চুল কাটিয়া দিতে হয়, হাত পায়ের নখ কাটিয়া ছোট করিতে হয়। স্নানের পর তাহার শরীর ১—৫০০০ পার্ক্রারাইড্লোশনে ধুইয়া দিবে। নাকের ও গলার ভিতরে 'স্প্রে' দিয়া পরিকার করিবে। রোগীকে পরিকার কাপড় পরাইয়া খোলা স্থানে অন্যদের হইতে পৃথকভাবে রাখা আবশ্যক। যতদিন পর্যান্ত হাত পায়ের আঙ্গুলের মধ্যভাগের মরা চামড়া একেবারে উটিয়া না যায় ততদিন তাহার প্রতি বিশেষ লক্ষা রাখিবে।

রোগীর কামরা থালি হইলে পোড়াবার মত জিনিষগুলি একটী কার্ববিলিক্ লোশনে ভিজান চাদরে বান্ধিয়া আগুনে পোড়াইতে হয়। যে সব জিনিষ সিদ্ধ করিতে পারা যায় সেগুলি ৪।৫ ঘণ্টা ধরিয়া জলে ফুটাইতে হয়। কেবল ফুটন্ত জলে ডুবাইলে কিছুই হয় না। কামরাটীর চারিধারের জানালা দরজা বন্ধ করিয়া কামরার আয়তন অসুসারে কমবেশী পরিমাণে ডিস্ইন্ফেক্টেন্ট্ (Disinfectant) বা শোধনকারী ঔষধগুলি ব্যবহার করিতে হয়। ইহার জন্ম কর্মেল্ডিহাইড (Formaldehyde) একটী হুন্দর ঔষধ। প্রায় ১০০০ বর্গ ফিটের জন্ম ১০ আউন্স ফর্মেলিন্ আবন্ধক হয়। ফর্মেলিনের গ্যাস কামরার ভিতরে কোন ছিদ্র বা টিউব্ দ্বারা চালাইতে হয়। কামরার ভিতরে ফর্মেলিন্ চতুর্দ্দিকে ছিটাইলে, বা ফর্মেলিন্ লোশনে বড় বড় চাদর ভিজাইয়া কামরার ভিতর টাঙ্গাইয়া দিলেও কামরা ফর্মেলিন্ গ্যাসে পূর্ণ হইয়া পরিক্ষত হয়। ফর্মেলিন্ ছাড়া রিচিং পাউডার (Bleaching powder) ও গন্ধক বা সাল্ফার্ (Sulphur) ব্যবহৃত হয়। ১০০০ বর্গ ফুটের জন্ম বা সাল্ফার্ (Sulphur) ব্যবহৃত হয়। ১০০০ বর্গ ফুটের জন্ম

১৫ পাউও রিচিং পাউডার বা ক্লোরাইড্-অব্-লাইম্ (Chloride of lime) আবশ্যক হয়। ব্যবহারের সময় কামরা বন্ধ রাখিতে হয়।

অনেক সময় গন্ধক পোড়াইয়া ঘর পরিকার করা হয়। একটী পাত্রে জল রাখিয়া তাহার উপর টিনের পাতে করিয়া গন্ধক লইয়া স্পিরিটের সাহায্যে গন্ধক জালাইতে হয়। ১০০০ বর্গ ফুটের জন্ম প্রায় ছই পাউণ্ড বা এক সের গন্ধক পোড়ান আবশ্যক হয়। গন্ধক পোড়াইবার সময় ঘরের দরজা জানালা বন্ধ রাখিতে হয়। কখন কখন একটানে ১২ হইতে ২৪ ঘণ্টাকাল এইভাবে ঘর বন্ধ রাখিতে হয়। গন্ধক পোড়াইলে অনেক দ্রব্যাদিতে দাগ হইতে পারে। সেইজন্ম যে সব ধাতুনির্শ্বিত দ্রব্যে দাগ হইতে পারে সেগুলি সরাইয়া রাখিয়া পরে কামরাটীতে গন্ধক জ্বালাইবে।

ফরমেল্ডিহাইড ্ব্যবহারের সময় ঘর অস্ততঃ আট ঘণ্টাকাল বন্ধ রাখিতে হয়। কিন্তু ১২ হইতে ২৪ ঘণ্টা বন্ধ রাখিলেই ভাল হয়।

এই প্রকারে গ্যাস্ দিয়া পরিকার করিবার পর কামরাটী ধুইরা পরিকার করিতে হয়। আবশ্যকমত ময়লা স্থানগুলি ঘসিয়া লইতে হয়। পরে দিনের বেলায় প্রত্যহ ঘরের দরজা জানালা খুলিয়া ঘরের মধ্যে রোদ্রবায়ু যাইতে দিতে হয় ও যতদিন পর্যান্ত অন্য রোগী না আসে ততদিন মধ্যে মধ্যে কামরাটী এইভাবে পরিকার করিবে। যদি সম্ভব হয় তবে কামরাটী চুণকাম করিলে ভাল।

ইন্ ক্লু হোজ্প (Influenza) বড় সংক্রামক রোগ। কাহারও এই পীড়া হইলে তাহার সংসর্গে যত লোক বাস করে তাহাদেরও পর পর এই পীড়া হয়। প্রথমে সমস্ত শরীরে বেদনা, পরে জ্বর, কাশি ও সন্দিভাব হয়। কখন কখন ব্রহ্কাইটিস্ বা নিমোনিয়া হইয়া পাকে। তখন ব্রহ্কাইটিস্ ও নিমোনিয়া রোগীর মত তাহাকে সেবা করিতে হয়। ইন্ফু য়েঞ্জা হইলে রোগীকে সম্পূর্ণ

পৃথকভাবে রাখিবে। বলকারক খাল দিবে। রোগীকে বেশী নড়াচড়া বা ভাল হইয়া যাইবার পর বেশী চলাফেরা করিতে দিবে না। ইহাতে হার্ট অত্যন্ত প্রবল হইয়া পড়ে। যাহাতে রোগীর ঘরে খুব বাতাস চলাফেরা করিতে পারে এমন বন্দোবস্ত করিবে। তাহার ব্যবহৃত পাত্রাদি পরিকার না করিয়া অন্যকে সেগুলি ব্যবহার করিতে দিবে না। ইন্ফুরেঞ্জা রোগীকে ইন্মুহেকেস্নে (Inhalation) বা বাষ্পা শোঁকান হয় এবং অনেক সময় ঔষধের ক্রুন্সে বা গাহ্ব্রেলেল্ (Gargle) করান হয়। কখন কখন নাক ও গলায় 'স্প্রেণ করিবে। যদি নিমোনিয়া বা বুক্ষাইটিসের লক্ষণ প্রকাশ পায় তবে বুকে ও পিঠে মালিশ করিতে হয়। নার্স্ এই সব উত্তমরূপে করিবে। বদি নিমোনিয়া বা বুক্ষাইটিসের লক্ষণ প্রকাশ গায় তবে বুকে ও পিঠে মালিশ করিতে হয়। রোগী ভাল হইয়া যাইবার পর সংক্রোমক রোগীর ঘর যে প্রকারে পরিক্ষার ও ডিস্ইন্ফেক্ট করিতে হয়, ইন্ফুরেঞ্জা রোগীর ঘরও সেইভাবে পরিক্ষার করিতে হয়।

তিহিকাস (Typhus) জ্বও সংক্রামক জ্বের মধ্যে গণ্য। যে সব লোকের টাইফাস্ জ্ব হয় তাহাদের সংসর্গে তাহাদের মলমূত্র, কফ্ প্রভৃতি দ্বারা অভাভা লোক এই পীড়াগ্রস্ত হয়। পিশু বা উকুন দ্বারা এই জ্বর একজন হইতে অভ্যকে আক্রমণ করে। যথন টাইফাস্ রোগীকে নার্স্ করিতে হয়, ও যদি সেই লোকের গায়ে অভ্যন্ত উকুন বা পিশু থাকে তবে নার্স্ এমনভাবে কাপড় বা এক্রোন্ পরিবে যাহাতে তাহার শরীরে রোগীর কাছ হইতে উকুন আসিতে না পারে। যদি সম্ভব হয় তবে জুতা পরিবে।

ম্যালেরিয়ার মত টাইফাস্ জরও হঠাৎ আসে। জর আসিবার সময় কম্প ও টেপ্পারেচার অতান্ত বেশী হয়, মাথায় অসহ যন্ত্রণা হয়। অনিদ্রা বা বমি হইতে থাকে। কখন কখন রোগীর ডিলিক্সিক্রাম্ (Delirium) বা বিক্রাক্ত ও ক্রীণ হইয়া পড়ে। মধ্যে জর থুব বাড়িয়া উঠে, পাল্স্ তুর্বল, ফ্রুত ও ক্রীণ হইয়া পড়ে। রেস্পিরেসন্ শীঘ্র শীঘ্র চলে। পাঁচদিনের দিন রোগীর সকল গাত্রে লাল আভাযুক্ত দানা দানা বাহির হয়। দানাগুলি ক্রমশঃ কাল্চে হইয়া আসে ও শরীরের সকল অঙ্গপ্রত্যঙ্গে দেখা দেয়। সেইজন্ম রোগীর সমস্ত গায়ে দাগ দাগ দেখায়। চোখ লাল হয়। জরের দিতীয় সপ্তাহে রোগী অত্যন্ত চুর্বল ও অক্ষম হইয়া পড়ে এমন কি বিচানায় এপাশ ওপাশ করিতে পারে না ও অজ্ঞানে বিচানায় মলমূত্র ত্যাগ করে। মুখের ভিতরটা শুক্ষ ও ময়লা দেখায়। রোগী ভাল হইতে আরম্ভ হইলে ১৪।১৫ দিনের মধ্যে জর হঠাৎ কমিয়া স্বাভাবিক হয় ও সেই সঙ্গে অত্যন্ত ঘাম হয়।

টাইফাস্ রোগীর জন্ম যথেষ্ট পরিমাণে পরিষ্কার বাতাস আবশ্যক। যথন জর অত্যন্ত অধিক থাকে তথন ঠাণ্ডা ষ্পঞ্জিং করিবে। মুখের ভিতরটা মধ্যে মধ্যে পরিষ্কার করিয়া দিবে ও পুষ্টিকর তরল খাল্ল খাওয়াইবে। জর কমিবার সঙ্গে সজে রোগী ভাল বোধ করে ও সেই সঙ্গে তাহার ক্ষুধা বৃদ্ধি পায়। রোগী ইহার পর হইতে শীত্র শীত্র ভাল হইয়া উঠে।

টাইফাস্ রোগীর উপসর্গের মধ্যে নিমোনিয়া ও মৃত্রগ্রন্থির প্রদাহ বা নেফ্রাইটিস্ (Nephritis) প্রধান।

যদি রোগীর গায়ে পিশু বা উকুন থাকে তবে পেট্রোল্ লাগাইলে সেগুলি মরিয়া যায়। কাপড়ের মধ্যে একটা ছোট থলীতে সামান্য কর্মেলিন্ (Formalin) ও ক্যাম্মর (Camphor) বা কর্পুর রাখিলেও অনেক উপকার হয়। ভিতরকার কাপড়ের সেলাই-এর ধারে ধারে পিশু ডিম পাড়ে সেইজন্য রোগীর কাপড় সর্কদা রোদ্রে দিয়া বা পরিকার করিয়া খুব গরম ইন্ত্রি দিয়া ঘসিতে হয়, তাহা হইলে কাপড়ের ভিতরকার দিকের ভাগ পরিকার হইয়া যায় ও পিশু থাকিতে পারে না।

মাথার চুলে উকুন হইলে চুল প্রথমে মোটা ও পরে খব সরু চিরুণী দ্বারা আঁচড়াইলে উকুন ও নিকি (Nits) বাহির হইয়া পড়ে। গরম জল ও সাবান দিয়া চুল পরিকার করিবার সময় এ্যমোনিয়া (Ammonia) বা ক্রাব্দ এ্যমোনিয়া লাগাইলে মাথা স্থন্দরভাবে পরিক্ষত হয়। ইহার পর ব্রাস দিয়া আঁচড়াইয়া শুকাইয়া লইবে। শুকাইলে পর লাক্ স্পার, (Larkspur) বা (Tr. Delphinium), কিম্বা চুলে লার্কস্পার ও ইথার (Ether) সমপরিমাণে মিশাইয়া মাখাইতে হয়। চুল কয়েক ঘণ্টার জন্ম এইভাবে বাঁধিয়া রাখিবে। এইরূপে চুই একবার লাগাইলে সব উকুন ও নিকি মরিয়া যায়। চুই একটা নিকি যদি থাকিয়া যায়তবে সিরকা বা ভিনেগার (Vinegar) ও সামান্ম এাসিটিক্ এ্যসিড্ (Acetic acid) চুলে মাখাইয়া ব্রাস্করিলে সব নিকি বাহির হইয়া পড়ে।

বেরি-বেরি (Beri-Beri) বা এপিডেমিক ডুপ সি (Epidemic Dropsy) অনেক সময় সংক্রামক ভাবে ব্যাপৃত হয়। বেরিবেরিতে সামান্য জর হয়, পেটে অজীর্ণ, উদরাময় বা ভায়েরিয়া (Diarrhoea) হয়। প্রথমে পা ও পরে শরীরের অস্তান্ত অংশ ফুলিতে দেখা যায়. সেই সঙ্গে সামাগ্র জর হয় ও রোগী অত্যন্ত তুর্ববল বোধ করে. সে সামান্য পরিশ্রমে ক্লান্ত হইয়া পড়ে ও হাঁপাইতে থাকে। হাটে কফ ও ব্যথা বোধ হয়। যদি রোগ বাড়ে তবে হার্টের কাজের ব্যাঘাত হয় ও শোথ দেখা যায়। এই পীড়ায় রোগীর খব বিশ্রাম দরকার। অনেকের ধারণা যে চাউলের দোষে এই পীড়া হয়। সেইজন্ম ভাত বন্ধ করিয়া রুটী ও অন্যান্য খান্ত খাওয়াইতে হয়। যে সকল খালে ভিটামাইন (Vitamine) বৈশী থাকে সেই সব খাছ দিতে হয়। তৈলের পরিবর্ত্তে ঘি ব্যবহার করিতে হয়। রোগীর হার্টে দোষ থাকিলে হার্টের পীড়ার রোগীর মত সেবা করিতে হয় ও শোথ থাকিলে কিড্নীর পীড়ার রোগীর মত রোগীকে দেখিবে। স্থান পরিবর্ত্তনে বিশেষ উপকার হয়। পুষ্টিকর তরল খাছ্য ও স্বাস্থ্যকর স্থানে বায়ু পরিবর্ত্তনই এই পীড়ার জন্ম আবশ্যক। সেইজন্ম রোগীর অবস্থা কিছু ভাল দেখিলেই তাহাকে স্থান পরিবর্ত্তনের পরামর্শ দিতে

হয়। যাহাতে রোগী অত্যস্ত পরিশ্রম করিয়া ক্লান্ত না হইয়া পড়ে সেইজ্বল্য সতর্ক হইবে; কারণ এই পীড়ায় অনেক সময় হার্টের কাজ বন্ধ হইয়া যায়। হার্টের কার্য্য বন্ধ হওয়াকে হার্ট্র ফেলিপ্রের (Heart-failure) কহে। যদি রোগীর কোন স্থান হইতে অতিরিক্ত রক্তস্রাব হইতে দেখা যায় তবে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে ও রোগী চোখে বেদনা অনুভব করিলে বা অম্পন্ট দেখিতে আরম্ভ করিলেও ডাক্তারকে শীম্ম জানান আবশ্যক।

নবম পরিচেছদ।

চক্ষ্, কর্ণ ও নাসিকা রোগের নাসিং। (Nursing of the Diseases of Eye, Ear and Nose).

চক্ষু (Eye) হাড়ের যে গহারের ভিতর প্রবিষ্ট থাকে সেই গহারকে চক্ষুগহার বা আর্বিট্ (Orbit) করে। এই থাকাতে চোথ আকস্মিক আঘাত হইতে রক্ষা পায়। চোখের ভুরু, পাতা ও পাতার লোমের জ্বন্য ধুলা প্রভৃতি ময়লা ও রোগের বীজাণু সহজে চোথের ভিতর যাইতে পারে না। চক্ষু-গোলকের সাদা ভাগের উপর যে পাতলা পরদা থাকে তাহাকে কন্জাংটাইভা (Conjunctiva) কৰে। এই পরদার বা কন্জাংটাইভার প্রদাহকে কন্জাংটাইভিটিস্ (Conjunc-চোপউঠা এই প্রকার প্রদাহ। গণোরিয়া tivitis) করে। (Gonorrhæa) বা মেছ পীড়ার কীটাণু চোখের ভিতর যাইলেও এই প্রকার প্রদাহ উৎপন্ন হয়। ইহা বড় কঠিন ও বিপদক্ষনক পীড়া কারণ স্থচিকিৎসা না হইলে অন্ধ হইবার আশস্কা থাকে। শিশু জন্মাইবার কিছুদিনের বা ঘণ্টার মধ্যে সে সব চোখ উঠে বা চোখে অস্ত্রথ করে সেগুলির মধ্যে অধিকাংশই এই কারণে হয়। সেইজন্য সত্যজাত শিশুদের চোখ সর্ববদা পরিকার করিয়া ধুইয়া তাহাতে কোন একটা চক্ষু-পরিষ্কারক ঔষধ দিতে হয়। চক্ষু ধুইয়া দিবার জন্ম ডুস্ (Douche) বা সোমাব্ (Swab) বা পাত্রের গায়ে তুলা রাখিয়া সেই তুলা বহিয়া যাহাতে চোখের ভিতর লোশন যায় এমন বন্দোবস্ত

করিতে হয়। কাঁচের অন্ডাইন্স্ (Undines) বা ডুপার্ গ্লাস (Dropper glass) বা আই-বাথ্ (Eye-bath) চোখ ধুইবার জন্ম বড় স্থবিধাজনক। চোখ ধুইবার জন্ম ফেরাইল্ জল, সন্ট সলিউসন্ (Normal salt solution), বোরাসিক্ এাসিড্ লোশন্, পোটেসিয়াম্ পারম্যানগ্যানেট্ (১—১০,০০০ হইতে ১—৫০০০ মাত্রার) ও কখন কখন বাইক্লোরাইড্-অব্-মার্কারি (১—৮০০০) লোশন ব্যবহৃত হয়। যতক্রণ পর্যান্ত চোখের সকল ময়লা পরিকার না হয় ততক্রণ লোশন ঢালিয়া চোখ ধুইতে হয়। যদি কেবল এক চোখে অন্থখ থাকে তবে ধুইবার সময় এইরূপে সাবধানে ধুইতে হয় যেন ধোয়া জল অন্ম চোখে না যায়। তখন ভাল চোখের উপর তুলা বা তুলার প্যাড্ দিতে হয়। চোখ ধুইবার পর অনেক সময় আর্জিরল্ লোশন্ (এক আউন্সে ২০ এেণ) বা সিল্ভারের কোন একটা ঔষধের লোশন দিতে হয়।

চোথের ফোলা কমাইবার জন্ম কাশ্রে ক্রিল ক্রেক্স (Cold compress) দিতে হয়। কোল্ড্-কম্প্রেদ দিতে হইলে এক টুক্রা বরফ, একখণ্ড লিণ্ট্ (Lint) বা গজের আবশ্যক। লিণ্ট্ বা গজের টুকরাটা পরিকার ফেরাইল্ জলে ধুইয়া লইয়া বরফের উপর রাখিয়া ঠাণ্ডা করিয়া লইবে, পরে যতক্ষণ ঠাণ্ডা থাকে ততক্ষণ চোখের উপর ধরিয়া রাখিতে হয়। এই প্রকারে প্রত্যেক বার পৃথক পৃথক গজ্প ব্যবহার করিবে। ব্যবহারের পর গজের টুকরাগুলি পোড়াইয়া ফেলিবে। কম্প্রেদ দিবার সময় কখনই হাত দিয়া গজ বা লিণ্ট্ ধরিতে নাই। সর্বদা নার্স্ ফর্সেপ্ ব্যবহার করিবে বা হাতে গ্রাব্দ্ পরিবে। ঠাণ্ডা কম্প্রেদ দিবার সময় যদি কোন কারণে নার্স্ ক্রত্য স্থানে যাইতে হয় তবে কম্প্রেদ্টা তুলিয়া লইবে। নচেৎ কম্প্রেদ গরম হইয়া রোগীর ক্ষতি করিতে পারে। ঠাণ্ডা কম্প্রেদ্ একটানে অনেকক্ষণ দেওয়া উচিত নয়। যতক্ষণ সহ্

অর্থাৎ কর্নিয়া (Cornea) ঘোলা দেখায় তথনই কম্প্রেস্ বদ্ধ করিবে।

গরন সেঁক বা হট্ কন্পেন্ (Hot-compress)
দিতে হইলে স্পিরিট্ বাতির বা কয়লার চুলার উপর একটী পাত্রে
কম্প্রেসের গজ বা তুলার প্যাড্ ফুটাইতে হয়। তুলা বা গজে
জড়ান প্যাড্ ফরসেপ্ দিয়া তুলিয়া পরিকার কাপড় বা ঝাড়নের
মধ্যে নিংড়াইয়া লইবে। তাহার পর গরম থাকিতে ২ চোথের উপর
দিয়া চাপিয়া ধরিবে। যতটা গরম সহু হয় ততটা গরমই দিতে হয়।
যখনই কম্প্রেস্টা ঠাণ্ডা হইয়া আইসে তখনই অত্য আর একটী গরম
কম্প্রেস্ তৈয়ারী করিয়া কম্প্রেস্ বদলাইয়া দিবে। কম্প্রেসের জল
খুব ভাল করিয়া নিংড়াইয়া লইবে।

গনোরিয়া, ডিপ্থেরিয়া, নিমোনিয়া প্রভৃতি পীড়ায় প্রায়ই চোখে পূঁজ হয় ও এই অবস্থায় একজন হইতে অন্যজনের চোখে পীড়া যাইতে পারে। সেইজন্ম সেই সব রোগীকে পৃথকভাবে রাখিতে হয়। যদি ছোট শিশুদের এইরূপ পীড়া হয় তবে মায়ের স্তন পান করিবার সময় তাহাদিগের চোখ ব্যাণ্ডেজ করিয়া দিবে।

চোথের পাতার ভিতর দানা দানা হইলে তাহাকে ট্রেকোমা (Trachoma) কহে। ইহাও বড় ছুয়াচে ব্যাধি। কোন ছেলের ট্রেকোমা হহলে তাহার ব্যবহৃত গামছা, টাউয়েল, রুমাল বা কাপড় যাহারা ব্যবহার করে তাহাদেরও এই পীড়া হইবার ভয় থাকে। নার্স্ এই রোগীদের চোথের পাতার নীচে কপার (Copper) বা ভূঁতে ঘসিয়া দিবার পর, বা কপ্তিক্ (Caustic) লাগাইবার পর, বা চাল্মুগ্রো তেল ঘসিয়া দিবার পর নিজের হাত খুব ভালভাবে সাবান জলে বা ভাল লোশনে ধুইয়া লইবে।

চোখের কাল অংশের বা কর্ণিয়ার (Cornea) নীচে আইরিস্ (Iris) মাসেলের প্রদাহকে আইরাইটিস (Iritis) কহে। বাত, সিফিলিস্ (Syphilis) বা উপদংশ পীড়ায় অনেক সময়

আইরাইটিস হয়। তখন চোখ দিয়া জল পড়ে, আলোর দিকে তাকাইতে পারা যায় না. কপালে বা মাথায় বেদনা হয়, চোথে ঝাপ সা দেখায় ও চোখের পুংলি বা পিউপিলুল (Pupils) অসমান বা ছোট বড দেখায়। এইরূপ অবস্থায় অনেক সময় নাস্কে চোখে ফোমেন্টেসন্ দিতে, বা কপালের পাশে রিষ্টার (Blister) দিতে হয়, বা চোখের ভিতর এট্রোপিন্ (Atropine) লোশন বা অত্য কোন লোশনের ডুপ্ দিতে হয় ৷ কোন ওষধের ডুপ্ দিতে হইলে কাঁচের ড্পার (Glass dropper) বা কাঁচের ডুপ্ শিশি ব্যবহার করিংব। একই ডুপার দিয়া ছুই প্রকার ঔষধ তুলিতে নাই। ভিন্ন ভিন্ন ঔষধের জন্ম ভিন্ন ভিন্ন ত্রপার ব্যবহার করিতে হয়। ত্রপ দিবার সময় চোথের কোণায় সামাত্ত তুলা ধরিতে হয় কারণ ঔষধ গড়াইয়া নাকের ভিতর বা মুখে যাইতে পারে। কাণের ভিতরও তুলা দিলে ভাল হয়। অনেক সময় ব্লিফারের পরিবর্ত্তে চোখের পাশে জোঁক লাগাইতে হয়। জোঁক লাগাইবার সময় ঠিক সেই স্থানে সামাত্ত ত্রুধ লাগাইয়া জোঁকটী টেস্ট্-টিউবের (Test tube) ভিতরে লইয়া টিউবটী উবুড় করিয়া ঠিক ঐ স্থানে বসাইতে হয়। আবশ্যক মতে সামান্ত লবণের ছিটা দিলেই জোঁক পডিয়া যায়।

'চোথের রোগীদিগকে সব সময় অন্ধকার ঘরের মধ্যে রাখিবে। ঘরের জানালা দরজায় লাল বা সবুজ কাপড়ের পর্দা লাগাইয়া ঘর অন্ধকার করিয়া দিবে। যখন রোগীকে বাহিরে যাইবার আদেশ দেওয়া হয় তখন সেড্ (Shade) বা রিজন চশমা দিবে। চোখে মলম লাগাইতে হইলে কাজল দিবার মত নীচের পাতার ভিতরকার ধারে মলমটী লাগাইয়া চোখ বন্ধ করিয়া পাতা তুইটীর উপর সামান্ত আন্তে আন্তে বুলাইয়া দিতে হয়। কখন কখন কাঁচের রডে (Rod) বা প্রোবে (Probe) মলম মাখাইয়া পাতার নীচে রাখিয়া চোখ বন্ধ করিয়া আন্তে আ্বান্তে বাহির করিয়া লইলে মলম চোখের ভিতর লাগিয়া যায়। চক্ষুর ভিতরকার স্বচ্ছ লেন্দ্ (Lens) কখন কখন ঘোলাটে বা সাদা হইয়া যায়। সেই সময় আলো সেই লেন্সের ভিতর দিয়া যাইতে পারে না। স্কৃতরাং সেই চক্ষুর দৃষ্টিশক্তি ক্রমশঃ লোপ পায়। এই প্রকার লেন্সের পরিবর্ত্তন হওয়াকে চক্ষুতে ছানিপড়া বা ক্যাভীব্রেক্ত (Cataract) হওয়া বলে। রন্ধ বয়সে অনেকের চক্ষুতে ছানি পড়ে। অপারেশন্ করিয়া সেই লেন্স্টী বা ছানিটী বাহির করিয়া দিলে রোগী পুনরায় দেখিতে পায়।

যদি চোখে ক্যাটারেক্ট (Cataract) বা ছানির জন্ম বা অশ্য কোন কারণে অপারেশন্ করিতে হয় তবে ছুই একদিন পূর্ব্ব হইতে চোখ বোরাসিক্ বা পারক্লোরাইড (১-৫০০০) লোশনে পরি চার করিবে। যদি আবশ্যক হয় তবে চুই এক ফোঁটা প্রোটার-গল্ (Protargol) বা আরজিরল্ (Argyrol) লোশন ঢালিবে। অপারেশনের পূর্ব্বদিনে মুখ, কপাল ও চোখের পাতাগুলি সাবান জল দিয়া ধুইয়া ও পারক্লোরাইড্ লোশন দিয়া পরিষ্ঠার করিয়া লইতে আবিশ্যকমতে কখন কখন চোখের ভুক্ত বা চোখের পাতার লোম কাটিয়া দিতে হয়। ঠিক অপারেশনের ১৫ বা ২০ মিনিট পূর্বের চোথে কোকেন্ লোশনের ডুপ্ দিতে হয়। তখন ৩ বা ৪ মিনিট কাল অন্তর ছুই তিন ফোঁটা করিয়া ঐ ডুপ্ দিবে। অপারেশনের পূর্বেই ছুই এক ফোঁটা এ্যাড্রনেলিন্ (Adrena- $\lim \text{sol. } 1-1000$) লোশন দিলে ভাল। সেই সময় আবার চোখের পাতার উপর, নাকের চারিধার, কপাল ও মুখের উপর ভাগ এাবসোলিউট্ এাল্কোহল্ (Absolute alcohol) দিয়া সোয়াব করিয়া লইতে হয়। যদি রোগী স্ত্রীলোক হয় তবে তাহার চুল পূর্বব হইতে জড়াইয়া এরূপ ভাবে বাঁধিয়া দিবে যেন মুখের উপর না পডে। চোকের অন্ত্রগুলি প্রথমে ঠিকভাবে পরীকা করিয়া ১৫ মিনিটকাল সামাত্ত সোডামিশ্রিত জলে ফুটাইয়া লইয়া প্রথমে কার্নলিক লোশনে (১--২০) ধুইয়া ফুটক্ত গরম জলের

পাত্রে ভুবাইয়া রাখিতে হয়। ক্যাটারেক্ট্ ছুরি সিদ্ধ না করিয়া কার্বলিক্ এাসিডে ভুবাইয়া লইয়া, পরে আবার এাব্সোলিউট্ এাল্কোছলে (Absolute alcohol) কিছুক্ষণ ভুবাইয়া পৃথকভাবে লোশনে রাখিতে হয়। সূক্ষ্ম ধারমুক্ত য়য়গুলি তুলা দিয়া জড়াইয়া সিদ্ধ করিলে তাহাদের ধার খারাপ হইবার ভয় থাকে না। প্রাঞ্জ ও সেয়াব্ গরম বোরাসিক্ লোশনে (এক আউন্সে ১০ গ্রেণ) ভুবাইয়া রাখিতে হয়। চোখের ভিতরটা ধোয়াইবার জয়্ম সেলাইন্ লোশন (শতকরা ৬) গরম করিয়া ফেরিলাইজড্ ভাবে রাখিতে হয়। লোশন দিবার জয়্ম যে সব ডুপার (Dropper) ব্যবহার করিবে সেগুলি সিদ্ধ করিয়া ফেরিলারজ্ড্ করিবে। চোথের জয়্ম নিম্নলিখিত লোশনগুলি আবশ্যক হয়।

কোকেন্ লোশন্ (অসাড় করিবার জন্ম) এক আউন্সে ২০ গ্রেণ। (বেদনার জন্ম) ৪ ত্রেণ। এটোপিন লোশন পরিমাণ ২ গ্ৰেণ। ইসারিন লোশন ২ গ্রেণ। ডাইওনিন্ লোশন্ ১০ গ্রেণ। প্রোটারগল লোশন ,, ৪ গ্রেণ। আরজিরল্ ২০ গ্ৰেণ। সিল্ভার নাইট্টেট্ ,, ,, ৪ গ্রেণ। বোরাসিক ১০ গ্রেণ।

যদি অপারেশনের পূর্বের রোগীর সদ্দিক।শি থাকে তবে সে বিষয় ডাক্তারকে জ্ঞাত করা আবশ্যক। যতদিন পর্য্যন্ত কাশি সম্পূর্ণভাবে ভাল না হয় ততদিন ডাক্তার অপারেশন্ করেন না।

অপারেশনের পর রোগীর ছই চক্ষুই ব্যাণ্ডেজ্ করিয়া বাঁধিয়া দেওয়া হয় ও রোগীকে কয়েকদিন পর্যান্ত কামরার ভিতর চিৎভাবে বিছানায় শোয়াইয়া রাখা হয়। প্রথম তিন দিন রোগীকে উঠিতে দিতে নাই ও কেবল ছধ, সাগু, বার্লি, স্কুরুয়া প্রভৃতি তরল খাছ

দিতে হয়। চিবাইয়া খাইতে হয় এরূপ কোন শক্ত দ্রব্য দিবে না। যাহাতে রোগীর বাহ্য পরিষ্কার হয় সেইদিকে লক্ষ্য রাখিবে। আবশ্যক হইলে দ্বিতীয় দিনে কোন একটী জোলাপ দিতে হয়। রোগীকে বিছানার উপর পার্টে বা বেড-প্যানে (Bed-pan) মলত্যাগ করিতে দিবে ও সেইজন্ম অয়েল ক্লথ পাতিয়া সাবধানে বাহ্য ও প্রস্রাব করাইতে হয়। প্রত্যহ রোগীর চোক স্কেরিলাইজড্ গর্ম লোশন দিয়া ধোয়াইয়া শুক প্যাড় দিয়া পরিকারভাবে বাঁধিতে হয়। চোখ ডেদ্ করিবার সময় রোগীর তুই কাণের মধ্যে সামাত্ত তুলা দিবে ও বালিশের উপর পরিকার অয়েল ক্রথ পাতিয়া দিবে। বালিশ সরাইয়া দিলেই ভাল হয়। চতুর্থ দিন হইতে রোগীকে বিছানার উপর বসিতে দিবে ও সেই সময় হইতে কেবল যে চোখে অপারেশন হইয়াছে সেই চক্ষ্টী বাঁধিয়া দিতে হয়। চুই চোখে অপারেশন হইলে চুই চোখই বাঁধিয়া দিবে। এইভাবে আট দিন পর্যন্ত ব্যাণ্ডেজ বাঁধিতে হয়। তাহার পর ব্যাণ্ডেজ খুলিয়া দিলে যাহাতে চোখের ভিতর রোদ্রের বা আলোর তেজ না পড়ে সেইজন্য চোখে সেড (Shade) বা কোন প্রকার নীলবর্ণের কাঁচের চনুমা বা ঠলি দিবে। এক মাস পরে চক্ষু পরীক্ষা করিয়া আবশ্যকমত নম্বরের চস্মা বা ছানির চস্মা দিতে হয়।

চক্ষুর ভিতর লেন্সের সাম্নের স্থানটীকে এন ্তিব্রিহার্র্ চেন্বার (Anterior chamber) কহে। এই স্থানটী স্থাভাবিক অবস্থায় জলের ভায় তরল পদার্থে পূর্ণ থাকে। লেন্সের পিছনকার গোলাকার ভাগটী ডিমের সাদা লালার মত পদার্থে পরিপূর্ণ থাকে। ইহাকে ভিত্ত ব্রিহ্যান্স্ হিউমার (Vitreos humor) কহে। লেন্সের ও ভিট্রিয়াস্ হিউমারের মধ্যে একটী পাতলা পরদা থাকে। যদি কোন কারণে এই পরদা ছিঁড়িয়া যায় তবে ভিট্রিয়াস্ বাহির হইয়া চক্ষু নফ্ট হইয়া যাইতে পারে। সেইজভ্য অপারেশনের পর রোগীকে স্থিরভাবে শোয়াইয়া রাখিতে

হয়। তাহার মাথার ছই পাশে বালিশ দিয়া রাখিবে ও মাথা নড়াচড়া করিতে দিবে না। যদি রোগী অস্থির হয় ও কাশে তবে ডাক্তারকে শীঘ্র সংবাদ দিতে হয়।

সমস্ত চক্ষুগোলক একেবারে বাহির করিয়া দেওয়াকে ইন্সিউক্লিন্দ্রসন্ (Enucleation) কহে। এই অপারেশনের পর কাঁচের কৃত্রিম চোখ বসাইতে পারা যায়।

ক্যাটারেক্ট্ অপারেশনের সময় বা অন্যান্য কারণে চোখের ভিতরকার গোল আইরিদ্ (Iris) মাদেল্সের কিছু অংশ কাটিয়া ফেলাকে আইরিডেক্ উনি (Iridectomy) করে। যদি ক্যাটারেক্ট্ অপারেশনের সময় এই ক্যাপ্স্ল্টা কাটিয়া লেন্দ্ বাহির করিতে হয় তবে সেই ক্যাপ্স্ল্ কাটাকে ক্যাপ্স্লেল্টিনি (Capsulotomy) কহে। ক্যাপ্স্ল্ সহিতও ক্যাটারেক্ট্ বাহির করিতে পারা যায়।

যদি চোথের মধ্যে কোন ময়লা, ছাই, কয়লার গুঁড়া, পোকা, চুল বা অন্য কোন পদার্থের গুঁড়া পড়ে তবে পরিষ্কার সিক ঠাণ্ডা জল বা চোথের-লোশন দিয়া চক্ষু ধুইয়া দিবে। যদি ইহাতেও পদার্থ টী বাহির হইয়া না যায় বা পাতার নীচে আট্কাইয়া থাকে তবে রোগীকে বসাইয়া নীচের দিকে তাকাইতে বলিবে ও সেই সময় উপরের চোথের পাতার লোম ধরিয়া পাতাটী টানিয়া উল্টাইয়া দিলে ও পাতার নীচে ময়লাটী দেখিতে পাইলে বোরাসিক্ লোশন দিয়া ধুইয়া বা পরিষ্কার কাপড়ের টুকরা বুলাইয়া সেটী বাহির করিয়া দিবে। যদি এই প্রকারে বাহির করিতে পারা না যায় তাহা হইলে যাহাতে সেই পদার্থ টী কর্নিয়ার (Cornea) উপর ঘসিতে না পারে সেইজন্য চোথ রুমাল বা ব্যাণ্ডেজ্ দিয়া বাঁধিয়া দিতে হয়। পরে ডাক্তার কোকেন্ লোশন (শতকরা পাঁচ ভাগ শক্তির) বা এ্যট্রোপিন্ লোশন শতকরা ১ ভাগ শক্তির) দিবার পর অপারেশন করিয়া সেটী বাহির করিয়া দেন।

অনেক সময় চোথের একটা পাতা টানিয়া অশ্য পাতার নীচে দিয়া সামান্ত বুলাইয়া চক্ষু খুলিলে ময়লাটা পাতার লোমে জড়াইয়া বাহির হইয়া পড়ে। চোথে কিছু পড়িলে সেটা অস্ত্র করিয়া বাহির করিবার পর প্রত্যহ চোখ ধুইয়া দিলে চোখের ঘা শীঘ্র সারিয়া যায়। যদি বেশী বেদনা থাকে তবে মধ্যে মধ্যে গরম সেঁক বা কম্প্রেস্ দিতে হয়। যদি চোখের মধ্যে চুণের গুঁড়া যায় তবে চোখ অনবরত ঠাগু। জলে ধোয়াইয়া দিবে বা জলের কলের নীচে চোখ রাখিয়া চোখ ধুইয়া দিবে বা আই-বাথ গ্ল্যাসে (Eye-bath glass) লোশন বা জল লইয়া চোখ পরিকার করিয়া দিবে।

যদি চোখে আগুনের ফুল্কি পড়ে বা গরম জিনিষের ভাব লাগে তবে ক্যাষ্টর অয়েল্ (Castor oil) বা পরিকার ভেসেলিন্ দিতে হয়। অনেক সময় চোখের পীড়ায় কড্লিভার অয়েল (Cod liver oil) ডুপ্ দিতে হয়।

চক্ষুর পাতার ধারে ছোট ফোড়ার মত ফুলিয়া উঠাকে আঞ্জনি বা স্তাই (Sty) কছে। অঞ্জনি হইলে গরম জলের বা গরম বোরাসিক্ লোশনের সেঁক, ফোমেন্টেসন্ বা কম্প্রেস্ দিতে হয়।

কর্পের (Ear) তিনটা প্রধান ভাগ আছে। বাহুভাগ, মধ্যভাগ ও অন্তরভাগ। কাণের বাহুভাগের পশ্চাতে কাণের পরদা বা তিম্পেলিতিক্ মেমত্রেল, (Tympanitic membrane) থাকে। বাহিরের ছিদ্রের মত গলার ভিতর ভাগেও কাণের সংযোগে আর একটা সরু ছিদ্র থাকে ইহাকে ইউস্কেলিহাল (Eustachian) ভিউব (Tube) কহে। ইহা লম্বায় দেড় ইঞ্চি। এই নল দিয়া গলার ভিতরকার বাতাস কাণের মধ্যে প্রবেশ করে ও পরদার বাহিরের এবং ভিতরকার বায়ুচাপকে সমান রাখে। যদি গলার মধ্যে ফোলার কারণ এই বায়ুপথ বন্ধ হইয়া যায় তবে পরদার ছুই পাশের চাপের তারতম্য হইয়া পড়ে ও সেই সময় মাথায়

ভার বোধ হয় ও কাণের ভিতর নানাপ্রকার শব্দ অনুভূত হয়। কাণের পরদা বা টিম্পেনিটীক্ মেম্ব্রেনের সংলগ্নে কাণের ভিতর তিনটী ছোট ছোট হাড় পরস্পরের সহিত সংযুক্ত থাকে। এই ছোট হাড় কয়টীর সাহায্যে শব্দ কাণের অন্তরভাগে প্রবেশ করে।

কাণ হইতে পূঁজ বা কোন প্রকার স্রাব নির্গত হইলে কাণ পিচকারী দিয়া পরিক্ষার করিয়া দিতে হয়। ডিপ্থেরিয়া, টাইফয়েড, হাম প্রভৃতি পীড়াতে কাণ পাকে ও কাণ হইতে স্রাব বাহির হইতে থাকে। কাণ পরিক্ষার করিবার জন্ম পিচকারীর বা ডুসের নজেলের মুখ এমনভাবে ভিতরে আস্তে আস্তে সাবধানে দিতে হয় যেন কাণের পরদায় বা কাণের ভিতরে থোঁচা না লাগে। কাণের পাতা টানিয়া কাণের ফাঁকটা সোজা করিয়া সেই ফাঁকের এক পাশে বা নীচে নলের মুখ রাখিয়া কাণ ধোয়াইয়া দিতে হয়। যাহাতে জল বা লোশন ভিতর হইতে বাহিরে ফিরিয়া আসিতে পারে সেই মত নলের পাশে ফাঁক রাখিতে হয়। জোরে পিচকারী করিবার আগে পিচকারীর ভিতর বায়ু না থাকে দেখিবে।

কাণের ভিতর কিছু চুকিয়া গেলে নাস্ নিজে সেটা বাহির করিতে চেফা করিবে না; কারণ সেটা ফর্সেপ্ বা চিম্টার মত কোন যন্ত্রের থারা বাহির করিতে যাইলে পদার্থ টা আরও ভিতরে যাইবার ভয় থাকে। স্তরাং প্রথমেই ডাক্তারের কাছে লইয়া যাওয়া উচিত। ডাক্তারের অবর্ত্তমানে নাস্ক্রেকল পিচকারী করিয়া কাণ হইতে জিনিষটা বাহির করিতে চেফা করিবে। কখনই অন্ত কোন যন্ত্র ব্যবহার করিবে না। যদি পোকা, মাছি, বা পিপ্ডে প্রবেশ করে তবে সামাত্ত গরম তেল সেই কাণের ভিতর ঢালিলে পোকাটার পাখা বা পা গুলি তেলে জড়াইয়া যায় ও কাণের ভিতর ফড়ফড় শব্দ করা বন্ধ হয়। পরে সেটা পিচ্কারী দিয়া বাহির করিতে হয়।

কাণের ভিতর খোল বা ময়লা জমিলে সেটী আস্তে আস্তে গরম জলের, বা সোডা লোশনের বা হাইড্রোজেন্ পার্অক্সাইডের (Hydrogen peroxide) ডুপ্ দিয়া পরে পিচকারী করিয়া বাহির করিয়া দিবে। কখনই খোঁচাখুঁচি করিবে না। কারণ তাহাতে কাণের পরদা ফাটিয়া যাইতে পারে বা কাণের ভিতর ঘা হইতে পারে।

কাণ পাকিলে পূ^{*}জ পরিকার করিয়া দিবার সময়ও অতি সাবধানে ও ধীরে ধীরে পিচকারী করিতে হয়।

কাণে বেদনা হইলে কাণে গরম বা ঠাণ্ডা সেঁক দিতে হয়।
রবারের গরম জলের বোতল (Hot water bottle) বা ঠাণ্ডা সেঁক
দিবার জন্ম বরফের থলি (Ice-bag) আবশ্যক হয়। এগুলি
ব্যবহারের সময় বোতল বা থলি ঠিক কাণের উপর বসাইতে নাই।
কাণের পাশে, পিছনে বা আগে বসাইতে হয়; দেখিতে হয় যেন
কাণের ফাঁকটা খোলা খাকে। অনেক সময় কাণের ভিতরকার
অংশে পূঁজ জমিলে ডাক্তার কাণের পরদায় ছিদ্র করিয়া পূঁজ বাহির
করিয়া দেন।

যথন কাণের পিছনকার উঁচু হাড়ের মধ্যে অর্থাৎ ম্যাফ্ট্রেড্
(Mastoid) হাড়ের মধ্যে পূঁজ হয় তথন ইহাকে ম্যাপ্ট্রেড্
ক্রেক্সেল্ (Mastoid abscess) কহে। সেই সময় হাড়
কাটিয়া পূঁজ বাহির করিয়া দিতে হয়। এই অপারেশনের পূর্বের্ব নার্স্ রোগীর মাথা ক্ষুর দিয়া কামাইয়া রোগীকে প্রস্তুত করিবে। যদি
স্ত্রীলোক হয় তবে তাহার সেই দিকের কাণের উপরে অনেক দূর
লইয়া চুল কামাইয়া রোগীকে অন্তান্ত অপারেশনের মত পূর্বের হইতে
প্রস্তুত রাখিতে হয়।

নাসিকা (Nose) :—নাকের ছই পাশের সন্মুখের ফাঁককে আন্টিরিয়ার নস্ট্রিল্স্ (Anterior nostrils) কহে ও পশ্চাদ্ভাগকে নেজোফেরিন্ক্স (Naso-pharynx) কহে। ইহাকে পোষ্টিরিস্থার্ নেরিজ্ও (Posterior nares) কহে। ছই পাশের ফাঁকের মাঝাখানেতে যে প্রাচীর থাকে তাহাকে নাকের সেপ্টাম (Septum) কহে। নাকের উপরকার ভাগে কেবল হাড় ও নীচের ভাগে হাড় ও কার্টিলেজ্ থাকে। নাকের ভিতর ভাগে ছই পাশে ছইটী করিয়া ঘোরান বাঁকা হাড় আছে। এই হাড়গুলি এমনভাবে থাকে যে নিশাসের বায়ু সেগুলির ভিতর দিয়া প্রবেশ করিবার সময় গরম হয়। বায়ুর ময়লা এই হাড়ের উপরকার ঝিল্লির বা মিউকাস্ মেম্ব্রেনের (Mucous membrane) সংলগ্নে পরিকার হইয়া যায়। নাকের ভিতরে উপর ভাগে ছাণের সায়ুসকল বিস্তৃত থাকে ও সেই জন্ম নাক দিয়া আমরা ছাণ পাই। নাকের ভিতরকার ঘোরান হাড়ের গাত্রে অর্থাৎ টারবিনেটেড্ (Turbinated) হাড়ের পরদার উপরে অসংখ্য রক্তশিরাও ব্যাপৃত থাকে। অনেক পীড়াতে নাকের ভিতর এই শ্বান হইতে রক্তমাব হয়।

যদি নাকের ভিতর বায়্প্রবেশের পথ কোন কারণে বন্ধ হইয়া পড়ে তবে মুখ দিয়া নিখাসপ্রখাস চলে।

জনেক সময় নাকের ভিতরটা ফুলিয়া যায় ওক্রমে সেই প্রদাহ কাণের বা ব্রহ্বাসের ভিতর পর্যান্ত বাড়িতে পারে। নাকের ভিতর পিচকারী বা ডুস্ করিতে হইলে খুব সাবধানে করিতে হয়। পিচকারী করিবার সময় রোগীকে নীচু দিকে ঝুকিতে বলিবে। ডুসের বা পিচকারীর জন্ম সচরাচর গরম জলে সামান্ম লবণ বা সোডা ব্যবহৃত হয়। যদি রোগী নিশ্বাস বন্ধ করিয়া থাকে তবে ডুসের বা পিচকারীর জল লেরিস্কসের ভিতর যাইবার আশক্ষা থাকে না।

নাকের পীড়াতে অনেক সময় ক্প্রে (Spray) বা ভেপার (Vapour) দিতে হয়। কি প্রকারে সেই যন্ত্রগুলি ব্যবহার করিতে হয় তাহা নার্সের জানা আবশ্যক।

অনেক সময় নাকের ভিতর কোন পদার্থ ঢুকিয়া গেলে, সেই নাক দিয়া জোরে নিখাস ফেলিলে বা হাঁচিলে পদার্থটী বাহির হইয়া যায়; নচেৎ ডাক্তার প্পুন (Spoon) বা ফরসেপ্ বা অফ্যান্য যন্ত্র দিয়া সেটা বাহির করিয়া দেন। যদি সম্মুখ দিয়া বাহির করিতে পারা না যায় তবে সেটাকে ঠেলিয়া নাকের পিছনকার ফাঁক দিয়া বাহির করিবে।

Notes :--

मभग পরিচেছদ।

প্রস্তির নাদিং (Monthly Nursing).

প্রসবের কালে ও প্রসবের পর নার্সিংএর দোষে নানা প্রকার কঠিন পীড়া ও পীড়ার উপসর্গ হইতে পারে। সেই জন্য প্রসবের কিছুদিন পূর্ব্ব হইতে আবশ্যকীয় দ্রব্যগুলি যোগাড় ও প্রস্তুত করিয়া রাখিতে হয়। কতকগুলি দ্রব্য প্রসৃতির জন্য ও আর কতকগুলি দ্রব্য শিশুর জন্য আবশ্যক হয়। সেগুলি উভয়ের জন্য পৃথক্ পৃথক্ ভাবে ঠিক রাখিতে হয়।

প্রসূতির জন্য পূর্ব্ব হইতে নিম্নলিখিত দ্রব্য-গুলি আবশ্যক হয়।

- (১) চারিটী পেট বাঁধিবার বাইন্ডার (Abdominal binders).

 একটা চওড়া মার্কিণ কাপড় কাটিয়া তাহা হইতে সওয়া গজ
 লম্বা ও দেড় ফুট চওড়া মাপের চারিটা বাইন্ডার প্রস্তুত
 করিয়া সেগুলি ধুইয়া ইন্ত্রি করিয়া পাট ভাবে রাখিবে।
- (২) ছুইটা ম্যাকিন্টস্—সমস্ত বিছানা ঢাকিবার জন্ম একটা ব্লেশ বড় ও অন্মটী তদপেক্ষা কিছু ছোট হইবে।
- (৩) কতকগুলি পরিষ্কার পুরাতন নরম টাউয়েল বা আধ ডজন ভাল স্থানিটারী টাউয়েল্ (Sanitary towel). এগুলি কেবল প্রসৃতির জন্ম। ডাক্তার ও নার্সের ব্যবহারের জন্ম পৃথক পৃথক টাউয়েল্ ঠিক রাখিবে।
- (৪) ছোট ও বড় আকারের ছই প্যাকেট্ সেফ্টী পিন।
- (৫) নাসেরি ও ডাক্তারের জন্ম ভিন্ন নূতন নেল্-ব্রাস্ (Nailbrush).

নাৰ্সিং ও ডেুসিং শিক্ষা।

- (৬) কতকগুলি গজ বা ফেরিলাইজড নরম পরিকার কাপড়ের টুকরা।
- (৭) তিন বা চারি পাউণ্ড এ্যবন্ধর্বেন্ট্ তুলা (Absorbent cotton).
- (৮) ভাল কার্কলিক বা সাইনল্ সাবান (Synol soap) এক শিশি।
- (৯) ৬টী 'T' ব্যাণ্ডেজ্ও কতকগুলি তুলার প্যাড্।
- (>॰) ছুই তিনখানি পরিষ্কার সাড়ী।

924

- (১১) তুই তিন খানি পরিকার সামিজ।
- (১২) তিন চারিটী পরিষ্কার বিছানার চাদর ও বালিশের ওয়াড়।
- (১৩) অনেকগুলি ভাল পরিকার টাউয়েল্। পুরাতন পরিকার নরম টাউয়েল হইলেও চলিবে।
 - (১৪) কতকগুলি 'ড্ৰ'-সিট্ (Draw-sheet).

শিশুর জন্য নিম্নলিখিত আবশ্যকীয় দ্রব্যগুলিও ঠিক থাকিবে।

- ') এক টুকরা বড় ফ্লানেল্ কাপড় বা সাদা পরিকার মোটা কাপড় বা পরিকার নরম টার্কিস্ টাউয়েল্ (Turkish towel)। জন্মাইবার পরই শিশুকে ধরিবার জক্ত এগুলির দূরকার।
- (২) চোথ ও মুখ পরিকার করিবার জন্ম কতকগুলি পরিকার নরম পুরাতন কাপড়ের টুকরা।
 - ৩) ফেরিলাইজড এ্টেসেপ্টিক তুলা। নাভি বা কর্ড (Cord) ডেসিং করিবার জন্ম আবশ্যক।
- (৪) নাড়ী বা কর্ড কাটিবার জন্ম কাঁচি।
- (c) কর্ড বাঁধিবার জন্ম শক্ত সূতা বা সিন্ধ।
- (৬) সেপ্টা পিন ও নাভি ড্রেসিংএর জন্ম নরম ব্যাণ্ডেজ্ বা বাইন্ডার।

- (৭) সামান্ত ফেরিলাইজড ভ্যাসেলিন্ (Vaseline).
- (৮) সমান ভাগে মিলান বোরাসিক্ এাসিড ও ফার্চ (Starch) পাউডার বা এান্টিসেপ্টিক্ ডান্টিং পাউডার (Dusting powder).
- (৯) শিশুর চোথ ধুইবার জন্ম বোরাসিক লোশন ও লোশনে ভিজ্ঞান প্রপ্তা বা কাপড়ের টুকরা।
- (১০) শিশুর জন্ম সাবান, ছোট নরম টাউয়েল্, পরিকার কাপড় ও প্রঞ্জা
- (১১) ছেলেকে শোয়াইবার জন্ম গারম কাপড়। ফ্ল্যানেলের নরম পাতলা কাপড়।
- (১২) ছোট অয়েল্ ক্লথ ও কতকগুলি পরিক্ষার গুদ্ড়ি। ব্যবহারের সকল জিনিষই পূর্বব হইতে পরিক্ষার করিয়া ফৌরিলাইজড ভাবে ঠিক রাখিতে হয়।

এ ছাড়া নিম্নলিখিত আরও কতকগুলি জিনিষ সর্বন্দ। দরকার হয়।

- (১) যথেক পরিমাণে গরম ও ঠাণ্ডা জল। কতকটা জল ফুটাইয়া ঠাণ্ডা করিয়া লইতে হয়।
- (২) ক্যাট্লি বা ডেক্চি, বা হাঁড়ী, আগুন বা ফোব্ ঝাতি (Stoves).
- (৩) গরম ও ঠাণ্ডা জল রাখিবার জন্ম কতকগুলি পাত্র বা (Jugs).
- (8) চার পাঁচটা বোল্ বা বেসিন্ (Basin).
- (৫) ফিডিং কাপ্ (Feeding cup).
- (৬) উঁচু ফুল ও টেবেল্—পরিকার কাপড়ে ঢাকা।
- (৭) টেবেল ঢাকিবার জন্ম বড় অয়েল্ক্রখ্বা বড় বড় খবরের কাগজ।

প্রসূতির জন্ম সর্ববদা পরিষ্কার মহার বা কামহা আবশ্যক সেই জন্ম যখন হাঁসপাতালের বাহিরে কোন বাড়ীতে

প্রসব করাইবার জন্ম নার্কে ডাকা হয় তখন নার্ ঘরের কামরা-গুলির মধ্যে ষেটী বেশ বড়, পরিষ্কার ও যাহাতে আলো ও বায়ু বেশ যাতায়াত করিতে পারে সেই কামরাটা পছন্দ করিবে। কামরাটার পাশে বা কাছে বাথ-রুম্ থাকিলে আরও ভাল হয়। যাহাতে নিকটে বেশী গাড়ী বা লোকের চলাফেরা না থাকে সেই প্রকার নিস্তব্ধ কামরা বা ঘরটা ঠিক করিতে হয়। দেখিতে হয় যেন সেই কামরায় অন্ততঃ ছয় মাসের মধ্যে কোন সংক্রোমক রোগের রোগী ছিল মা। যদি এত স্থবিধাজনক কামরা বা ঘর না পাওয়া যায় তবে ঘরটী সম্পূর্ণভাবে ডিস্ইন্ফেক্ট (Disinfect) করিতে হয়। কি ভাবে ঘর ডিস্ইন্ফেক্ট্ করিতে হয় তাহা পূর্বেব বলা হইয়াছে। ঘরের দেওয়াল, জানালা, দরজা পরিষ্কার করিয়া ঘরটী ভালভাবে চুণকাম করাইবে। মাটীর ঘর হইলে সেটীও যতদুর পারা যায় পরিষ্কার করিতে হয়। বড়লোকের বাড়ীতে প্রসবের তুই এক সপ্তাহ পূর্বর হইতে ঘরের সব পরদা, আস্বাব, কার্পেট্ পরিক্ষার করিতে হয়। বেশী আসবাব সরাইয়া দিয়া কেবল আবশ্যক্ষত জিনিষ কয়টা রাখিতে হয়। যে সকল স্থানে বা যে সকল জিনিষের উপর ধূলা বা ময়লা জমিতে পারে সেগুলি পরিষ্ণার করিতে হয় ও জিনিষগুলি ভিজ্বা ঝাড়ন দিয়া মুছিতে হয়। একটা টেবেলের বড় আবশ্যক। নার্সেপ্ন জিনিষপত্র রাখিবার জন্ম আর একটা টেবেলের দরকার হয়। হাত ধুইবার পাত্র রাথিবার জন্ম উঁচু ফুল্ বা ওয়াস্-ফেন্ড (Wash stand) দরকার। ঘরে কার্পেট পাতা থাকিলে সেটী পূর্ব্ব হইতে তুলিয়া ফেলিবে নচেৎ মেজে খবরের কাগজ বা অয়েল্ ক্লথ দিয়া ঢাকিবে। যদি ঘরে সতরঞ্চি বা মাতুর বিছান থাকে তবে সেটী আস্তে আস্তে মোডাইয়া ও গোটাইয়া বাহির করিয়া দিবে। যাহাতে বেশী ধূলা না উড়ে এইভাবে সব জিনিষ সাবধানে সরাইয়া দিবে। ডাক্তারের জন্ম একটা বড় টেবেল্ দরকার।

এ ছাড়া ঘরে রোগীর জন্ম একটা চেয়ার ও একটা খাট

থাকিবে। অত্যাত্ম কাজের জত্ম আর একটা চেয়ারও আবশ্যক হয়। এই সব জিনিষগুলি পূর্বব হইতে এরপ ভাবে সাজাইয়া রাখিবে যেন দরকারের সময় সেগুলি দহজে হাতের নিকটে পাওয়া যায়। জিনিষগুলি সাজাইবার সময় যদি প্রসূতির সঙ্গে পূর্বে পরামর্শ করা হয় তবে তাহারও অনেক সাহস ও আশাস হয়। হাঁসপাতালে প্রসূতির আবশ্যকীয় সব জিনিষই পূর্বে হইতে ঠিক থাকে কিন্তু কাহারও বাড়ীতে সেগুলি পূর্বব হইতে ঠিকভাবে প্রস্তুত রাখা নার্সের একটা বিশেষ স্থ্যাতির কাজ।

ঘরের আস্বাব ঠিক ভাবে সাজাইয়া ও পরিষ্কার করিয়া রাখিবার পর নার্স প্রসূতির খাট ও বিছানা প্রস্তুত করিবে। ঘরের मर्सा रा थाएँ है। मन रहरा जान ७ जातामनायक रमरे थाएँ है। शहनन করিবে। মনে রাখিবে যে প্রসবের পর প্রসূতিকে কয়েকদিন ধরিয়া শুইয়া থাকিতে হয় সেই জন্ম যে খাটের প্রিং ও গদি বেশ ভাল ও শক্ত সেই খাট্টা লইবে। নৃতন গদি বা কুশন পছনদ করিবে। পূর্বে যে খাট্টী অন্ত প্রসূতির জন্ম ব্যবহৃত হইয়াছে সেই খাট্ কখনই লইবে না। যদি নিতান্তই ব্যবহার করিতে হয় তবে সেটী ফুটান জলে ডিজইন্ফেক্ট্ দিয়া পরিষ্ার করিয়া কয়েকদিন ধরিয়া রোদ্রে দিবে। খাট্টা যেন ছই ফিটের বেশী উঁচু না হয়। ছোট খাট্ই আবশ্যক কারণ খাট্ বড় হইলে ঘুরিতে ফিরিতে ও ঠিকভাবে রোগীকে নাড়াচাড়া করিতে বড় অস্থবিধা হয়। হাঁসপাতালের অপারেশন টেবেলের মত লম্বা ও চওড়া ও কম উঁচু খাট্ই সব চেয়ে ভাল। নরম প্রিংএর খাট্বড় নীচু হইয়া ঝুলিয়া পড়ে সেই জ্ঞ্ সেগুলি প্রসবের জন্ম স্থবিধাজনক নহে। যদি সেগুলি নিতান্তই ব্যবহার করিতে হয় তবে তাহার উপর পাতলা তক্তা বা বোর্ড (Board) বা টেবেলের উপরকার তক্তা পাতিয়া বিছানা প্রস্তুত করিবে। যদি তক্তাটী ছোট হয় তবে কেবল খাটের পায়ের দিকে রোগীর কোমর বরাবর স্থানে সেটা পাতিবে। প্রসবের পর তক্তাটী

সরাইয়া লইবে। খাটের ফ্রেম, পা, ছাণ্ডেল্, বোর্ড ও প্রিং প্রথম হইতে গ্রম জল, সাবান ও লাইজল লোশন (শতক্রা ২ ভাগ) দিয়া ধুইতে হয়। পরে পরিষ্কার চাদর জড়াইয়া বোর্ডটী ঢাকিবে। বোর্ডের উপর পরিষ্কার ম্যাটে স্ (Mattress) বা গদি পাতিয়া সেটী বড় অয়েল ক্লথ বা রবারের ম্যাকিন্টস্ দিয়া ঢাকিবে। ম্যাকিন্টস্টী খাটের চারিধারে জড়াইয়া ও ঘুসাইয়া পিনু দিয়া আঁটিয়া দিবে। এই প্রকার করিলে সেটা সরিয়া যায় না। ম্যাকিন্টসের উপরে একটী কম্বল পাতিয়া ভাহার উপর বড় চাদর বিছাইয়া আগেকার মত পিন দিয়া আঁটিয়া দিবে। অনেক সময় কম্বলের আবশ্যক হয় না। ম্যাকিন্টসের উপরই বড় চাদরটী পাতিয়া দিতে হয়। এই চাদরের উপর একটা 'ড্র'-সিট্ পাতিবে। ঠিক প্রসবের সময় ইহার উপর একটা ছোট ম্যাকিন্ট্র্ পাতিয়া তাহার উপর 'ড'-সিট বিছাইয়া খাটের ছুই পাশে বিছানার গদির নীচে আটুকাইয়া দিতে হয়। প্রসবের পর উপরকার 'ড়ু' সিট ও ম্যাকিন্টদ্ সরাইয়া লইবে ও নীচের ম্যাকিন্টদ্ ও 'ড্ব'-সিট্ পাতা থাকিবে। এ ছাড়া রোগীর জন্ম পরিষ্কার বালিশ ও উপরে ঢাকিবার চাদর ও পরিষ্কার কম্বল ঠিক থাকিবে।

কখন কখন একটী খাটের পরিবর্ত্তে ছুইটী খাট প্রস্তুত করা হয়। "একটীর উপর প্রসব করান হয় ও প্রসবের পর রোগীকে অগ্র খাটে সরান হয়। তখনও এইরূপে খাট ছুইটা প্রস্তুত করিবে। যে খাটের উপর প্রসব করান হইবে কেবল সেই খাটের উপর তক্তা এবং মাাকিন্টদ্ ও 'ডু'-সিট্ থাকিবে। সর্বদা দেখিতে হয় যে বিছানার চাদর বা 'ডু'-সিট্ বেশী নড়াচড়ার পর সরিয়া না যায়।

যাহাতে রাতে প্রসব ঘরের মধ্যে ভাল আলোর বন্দোবস্ত থাকে তাহার ব্যবস্থা পূর্বব হইতে করিতে হয়। ঘরের কামরাটী শীতের সময় বেশ গরম রাখিবার বন্দোবস্ত করিবে। প্রাঠান আবশ্যক। সংবাদ পাইলে তিনি নিজে প্রস্তুত থাকিবেন।
যদি বিশেষ আবশ্যক না থাকে তবে কিছু দেরীও করিতে পারেন।
ডাক্তারকে সংবাদ দিবার পর নার্স প্রসূতিকে সাবান জলের এনীমা
দিবে। এক পাইণ্ট্ সাবান জলে চায়ের চামচের এক চামচ
প্রিট্ টার্পেন্টাইন্ (Spirit turpentine) মিশাইতে হয়।
এইরূপে এনীমা দিবার পর রোগীর বাহ্য-প্রস্রাব হইয়া গেলে প্রসবের
আনেক স্থবিধা হয়়। সর্বদা ডুস্ দিয়া এনীমা দেওয়াই উচিত।
ডুসের পর রোগীকে পরিকারভাবে সাবান-জলে স্নান করাইয়া দিবে
বা তাহার সর্বশরীর ধোয়াইয়া ও মুছাইয়া পরিকার কামিজ, সাড়ী ও
কাপড় পরাইয়া দিবে। তাহার চুল পরিকার করিয়া বাঁধিয়া দিবে।
যদি সম্ভব হয় তবে প্রসূতিকে পরিকার লম্বা মোজা পরাইয়া দিলে
ভাল। যথন প্রসূতিকে স্নান করান হয় বা তাহাকে ধোয়াইয়া
পরিকার করা হয় তখন নার্স্ তাহার বিছানা প্রস্তুত করিবে।

প্রসৃতি স্বাভাবিকরণে বাহ্ প্রস্রাব করিত কিনা তাহা নার্স্ পূর্ব্ব হইতে জানিয়া রাখিবে। পূর্বেব তাহার হাত, পা ও মুখ ফোলা ছিল কিনা জানিবে ও যদি কোন অসাভাবিক বিষয় জানিতে পারে তবে ডাক্তার আসিবামাত্র সেগুলি ডাক্তারকে জ্ঞাত করিবে। যাহাতে প্রসূতি বেশী ভয় না পায় সেই জন্ম সর্বিদা তাহাকে সাহস দিবে ও তাহার সহিত গল্প ও আশাসজনক কথা বলিবে। গরম গরম তুর্ব, চা বা কফি থাইতে দিবে। প্রসবের জিনিষপত্রগুলি ঠিক করিতে থাকিবে। গরম জল, ঠাণ্ডা জল, ফুটান ঠাণ্ডা জল, লোশন, ড্রেসিং, পাত্র ও অন্যান্ম আবশ্রকীয় জিনিষগুলি প্রস্তুত করিবে ও সেগুলি যথাস্থানে সাজাইয়া রাখিবে। কর্ড বাঁধিবার লিগেচার্ ফেরিলাইজড্ ভাবে লোশনে থাকিবে।

নার্স নিজের হাতের নথ ছোট করিয়া কাটিয়া হাত খুব পরিকারভাবে সাবান জলে ধুইবে। প্রসৃতিকে পরীক্ষা করিবার আগে হাত ধুইয়া অ্যাণ্টিসেপ্টিক্ লোশনে (১—২০০ মার্কারি লোশনে বা ১—৬০ কার্কলিক্ লোশনে) ডুবাইয়া লইবে। ভাল্বার চতুপ্পার্শ গরম সাবান জল দিয়া পরিকার করিয়া লাইজল্ লোশন (শতকরা ১ ভাগ) দিয়া ধুইয়া দিবে। সর্ববদা ধুইবার সময় প্রাঞ্জ, গজ্বা তুলা সমুখ হইতে গুহুত্বারের দিকে বুলাইয়া পরিকার করিতে হয়। পরিকার করিবার পর আবশ্যক হইলে ভাল্বার উপর একটা ফেরিলাইজ্ড্ ঝাড়ন বা একটা ফেরিলাইজ্ড্ প্যাড্রাখিবে। এই সময় হইতে প্রসূতিকে আর পায়খানায় বা বাথ কেমে যাইতে দিবে না। ঘরের মধ্যেই সে পরিকার পাতাদি ব্যবহার করিবে। ব্যবহারের পরই এই পাত্রগুলি সরাইয়া ফেলিতে বলিবে ও অন্থ পাত্র ঠিক রাখিবে।

যে মুহূর্ত্ত হইতে নার্স প্রসব ঘরে প্রসূতির কাজ আরম্ভ করিবে সেই সময় হইতে তাহার অবস্থার বিষয় জানিয়া বা লিখিয়া রাখিবে। তাহার পাল্স ও টেম্পারেচারের প্রতি বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে। যদি পাল্স মিনিটে ১০০ বারের উপর বা টেম্পারেচার ৯৯৬ ডিগ্রী বা বেশী হয় তবে ডাক্তারকে জানাইবে।

প্রসব কামরার আস্বাবগুলির বিষয় আর একবার দেখিয়া লইবে। পূর্বের যেমন বলা হইয়াছে সেইভাবে প্রসূতির বিছানা ঠিক আছে কিনা দেখিবে। হাঁসপাতালে বা বিশেষ প্রয়োজন হইলে সেই ঘরে প্রসূতির খাটের মাথার নিকট ক্লোরোফরমের জন্ম ও ইন্জেক্শনের জন্ম ওযধগুলি ঠিক রাখিবে। সেলাইন্, লোশন, আরগট্, টিংচার আইওডিন্, পিটিউট্রন্, ইথার, এাল্কোহল, ক্যাম্পার-ইথার ইত্যাদি ঠিক রাখিবে।

বমি ধরিবার জন্ম একটা পাত্র বা কিড্নি-ডিস্ও প্রস্তুত রাখিবে।

ডাক্তারের জন্ম টেবেলের উপর ফেরিলাইজড্ টাউয়েল্ পাতিয়া ডাহার উপর লাইজল্ লোশন (শতকরা হুই ভাগ) প্রাঞ্জ, হাত ধুইবার জন্ম লোশন, লিগেচার, ফরসেপ্স্, আর্টারী ফরসেপ্স্, কাঁচি, রবার ক্যাথিটার, রবার গ্লাব্স্, গ্লাব্সের জন্ম পাত্রে ফেরিলাইজড্জল, চার পাঁচটী ফেরিলাইজড্ টাউয়েল্ রাখিবে। এই সব জিনিষগুলি পূর্বব হইতে ফেরিলাইজড্ থাকিবে।

নাসের টেবেলের উপরও লাইজল্ লোশন, গ্লাব্স, গ্লাব্সের লোশন বা জল ইত্যাদি ঠিক রাখিবে।

ডাক্তারের হাত ধুইবার জন্ম ওয়াস্ফেন্ড্ ও বোল্স বা বড় পাত্র। নেল্ আস্ (লাইজল্লোশনে), সাইনল্ সাবান, পার-ক্লোরাইড্লোশন (১—২০০০), এ্যল্কোহল্ ও কার্কালিক্লোশন (১—৮০) ঠিক রাখিবে।

শিশুকে স্নান করাইবার ও ধোয়াইবার জন্ম একটী বড় পাত্রে আবশ্যকমত গরম জল প্রস্তুত রাখিবে।

শিশুকে শোয়াইবার জন্ম একটী ছোট বিছানা ঠিক থাকিবে। ইহার উপর শিশুর জন্ম গরম নরম কাপড়, কম্বল বা ফ্ল্যানেল্ থাকিবে। গরম জলের বা রবারের বোতলও সময় বিশেষে দরকার হয়।

পরিষ্কার বেড্-প্যান্ প্রথম হইতে প্রস্তুত রাখিবে।

পরিকারভাবে ফেরিলাইজড করা ডুস্ ও ডুসের জল যথেষ্ট পরিমাণে থাকিবে। ময়লা কাপড়, তুলা, প্রপ্প ইত্যাদি রাখিবার জন্ম ঢাক্নী দেওয়া পাত্র বা বাল্তি প্রস্তুত করিয়া রাখিতে হয়।

ভাক্তারের জন্ম একটা চেয়ার বা ফুল্ প্রস্তুত রাখিবে।
ড্রেসিংস্ প্রথম হইতে ফেরিলাইজড্ করিয়া রাখা আবশ্যক।
স্বাভাবিক প্রসবে প্রসূতিকে প্রসব করাইবার জন্ম কোন
প্রকার যন্ত্রের বা হাত দিয়া নাড়াচাড়া করিবার আবশ্যক হয় না।
নিরূপিত সময়ের মধ্যেই সন্তান প্রসব হয়।

যখন নার্সকৈ কোন প্রসূতির জন্ম পূর্ব্ব হইতে নিযুক্ত করা হয়, তখন সে পূর্বলিখিত আবশ্যকীয় জিনিষগুলি ঠিক করিয়া রাখিবে।

প্রকৃত প্রসব বেদনার ব্যথা কোমরের দিক হইতে আসিয়া সম্মুখের ও নীচের দিকে নামে ও তাহার সঙ্গে সঙ্গে কোঁৎ দেওয়া ভাব আসে। আসল বেদনা পর পর নিয়মিতভাবে আসে ও যত সময় যায় সেই সঙ্গে সেগুলি বাডিতে থাকে ও শীঘ্ৰ শীঘ্ৰ হয়। প্রথমে প্রথমে বেদনা আধ ঘণ্টা অন্তর হইতে থাকে ও অধিকক্ষণ স্থায়ী হয় ও বেশী জোরে আইসে। ক্রমশঃ ব্যথার সঙ্গে সঙ্গে কোঁৎ দেওয়ার ভাব হয়। প্রসৃতি নিজেই বুঝিতে পারে যে তাহার প্রসব বেদনা হইতেছে। তাহার মুখ ব্যথার সঙ্গে সঙ্গে লাল হইয়া উঠে। তাহার ভাবভঙ্গি দেখিলে বোধ হয় যে সে খুব কফ পাইতেছে। আসল প্রসব বেদনা আরম্ভ হইলে নার্স ডাক্তারকে পুনরায় সংবাদ দিবে এবং নিজের আবশ্যকীয় জিনিষগুলি ঠিক আছে কিনা দেখিবে। পূর্বেবই এনিমার কথা বলা হইয়াছে। প্রসৃতির ভাল্বার চারিধার পরিক্ষার করিয়া দিতে হয়। তাহার চুল বিননী করিয়া দিবে ও তাহাকে প্রসবের জভ্ত ফেরিলাইজড কাপড়, কামিজ, বা রাত-কামিজ, পায়জামা ও মোজা পরাইয়া मिद्र ।

যদি ব্যথা অনেক দেরি করিয়া আসে, তবে যাহাতে প্রসৃতি বেশী চিন্তা না করে ও ভয় না পায় তজ্জ্য তাহাকে কোন কিছু করিতে বলা ভাল। অগ্যমনস্ক রাথিবার জন্য কোন সামান্য কাজে লিপ্ত থাকা ভাল। সে ঘরের মধ্যে সামান্য ঘুরিয়া ফিরিয়া বেড়াইবে বা চেয়ারে বসিবে। এইরূপ করিলে প্রসবেরও সাহায্য হয়। নার্স তখন প্রসৃতির সঙ্গে মিন্টভাবে সাহসজনক কথা বলিয়া আলাপ করিবে। যদি কোঁৎ দিতে চায় তবে বারণ করিবে কারণ এ অবস্থায় কোঁৎ দিলে কোন ফল হয় না বরং প্রসৃতি ক্লান্ত হইয়া পড়ে। যদি সে কিছু খাইতে চায় তবে সামান্য তুধ, চা বা সোডা জল দিতে পারা যায়।

প্রসব বেদনা আরম্ভ হইবার সময় হইতে ইউটিরাসের মুখ বা

অস (Os) সম্পূর্ণভাবে বড় বা প্রসারিত বা ডাইলেট্ (Dilate) হওয়া ও মেম্ব্রেন্স্ (Membranes) ফাটিয়া জল বাহির হওয়া পর্যান্ত সময়কে ফান্ত প্ৰেক্ত (First stage) বা প্ৰথম অৱস্থা কৰে। এই অবস্থায় রোগীকে বিছানায় শোয়াইবার দরকার হয় না। কিন্ত যখন বেদনা ৫ মিনিট অন্তর ও জোরে আসিতে থাকে ও রোগী সেই সঙ্গে নিজেই কোঁৎ দিতে আরম্ভ করে, তখন জানিবে যে ফার্ফ্ট স্টেজ প্রায়ই শেষ হইয়াছে। ডাক্তার নিকটে থাকিলে তাঁহাকে শীঘ্র সংবাদ দিবে। কিছুক্ষণ পরেই মেম্ত্রেন্ ফাটিয়া জল বাহির হইয়া পড়ে বা জ্বল ভাঙ্গে। জলভাঙ্গার পূর্বব পর্য্যন্ত ভেজাইনার ভিতর আঙ্গুল দিয়া অনর্থক বার বার পরীক্ষা করিবার আবশ্যক হয় না। অসের অবস্থা, বা ঠিক ভাবে শিশু আসিতেছে কিনা জানিবার জন্ম, বা কর্ড প্রথমেই বাহির হইতেছে কিনা দেখিবার জন্ম কেবল একবার সাবধানে ও পরিষ্কারভাবে পরীক্ষা করিলেই যথেষ্ট হয়। বাহিরে পেটের উপর হাত বুলাইয়া পরীক্ষা করিয়াই অনেক বিষয় জ্ঞাত হওয়া যায়। কিছু অসাভাবিক বোধ হইলে বা দেখিলে সে বিষয় প্রসৃতিকে কখনই জানান উচিত নহে।

যথন কাপড়চোপড় বা বিছানা জলভাঙ্গার সঙ্গে ভিজিয়া যায়, তখন সেটী শীঘ্র সাবধানে আস্তে আস্তে বদলাইয়া দিবে।

প্রথম অবস্থার সব শেষ দিকে প্রসৃতির বেদনা খুব জৌরে ও
শীঘ্র শীঘ্র আসে। বেদনার সঙ্গে সঙ্গে তাহার মুখ লালবর্ণ হইয়া
পড়ে, কখন বা কাল্চে দেখায়, গলার ছুইপাশে রক্তের শিরাগুলি
ফুলিয়া উঠে ও তাহাদের মধ্যে পাল্স্ দেখা যায়। এই অবস্থায়
প্রসৃতিকে বিছানার দিতে হয় ও সে নিজেও বিছানায় যাইতে চায়।
যদি ডাক্তার সেই সময়ের মধ্যে আসিয়া পড়েন তবে তিনি প্রথমে
সব শুনিয়া নিজে প্রসৃতির ভার লন।

প্রসূতির নীচে পরিষ্কার ফেবিলাইজড্ টাউয়েল্ স্থন্দরভাবে পাতিয়া দিতে হয়। সর্বাদা পরিষ্কার নূতন লোশন ব্যবহার করিতে হয় ও রক্তমাখা টাউয়েল্, ঝাড়ন, চাদর যত শীব্র পারা যায় দৃষ্টির বাহিরে লইয়া যাইতে হয়।

এই অবস্থায় যথন জোরে বেদনা আসে তখন নাস্ প্রসৃতিকে খুব সাহস দিবে। তাহার হাত ধরিবে বা বেদনার মধ্যে তাহার পিঠে, পায়ে হাত বুলাইবে কারণ সেগুলি তখন অসাড় বোধ হয়। কখন কখন রোগী কিছু ধরিতে চায়; ধরিবার জভ্য একটী চাদর পাকাইয়া বিছানার পায়ের দিকে বাঁধিয়া দিলে, সেটী ধরিয়া সে অনেক স্থবিধা মনে করে।

শিশুর মাথা বাহির হইবামাত্র তাহার চোখ এসেপ্টিক্ ফাক্ড়া দিয়া সাবধানে মুছাইয়া দিতে হয়।

শিশু জন্মাইবার পর তাহার নাক, মুখ স্থন্দর করিয়া মুছিয়া পরিকার করিয়া দিবে। পরে নাড়ীর রক্তচলা বন্ধ হইলে ডাক্তার কর্ড (Cord) বাঁধিয়া বা ফর্সেপ্ দিয়া আট্কাইয়া কাটিয়া দেন। নার্স শিশুকে লইয়া অশু স্থানে রাখিয়া ডাক্তারকে সাহায্য করিবার জন্ম শীঘ্র প্রসূতির নিকট ফিরিয়া আসিবে। কিন্তু মধ্যে মধ্যে লক্ষ্য রাখিবে যে শিশু ঠিকভাবে খাসপ্রশাস লইতেছে কিনা, তাহার মুখের বা নাকের মধ্যে বেশী মিউকাস্ আছে কিনা, তাহার কর্ড হইতে রক্তপ্রাব হইতেছে কিনা। যদি কোন সাহায্যকারী না থাকে তবে নার্স্ শিশুকে গরম নরম কন্ধলে জড়াইয়া রাখিয়া প্রসূত্র প্রসাক্তেশত (Placenta) বা ফুক্রা, লা পড়া পর্যন্ত ও তাহাকে পরিকার না করা পর্যন্ত প্রসূত্র কাছে থাকিবে ও ডাক্তারকে সাহায্য করিবে।

শিশু প্রসব হইবার পর ১৫ মিনিট হইতে আধ ঘণ্টার মধ্যে প্ল্যাসেণ্টা বাহির হয়। প্ল্যাসেণ্টা বাহির হইবার সময় নার্স্ সেটাকে পরিকার পাত্রে টাউয়েলের উপর ধরিবে ও যতক্ষণ পর্য্যন্ত ডাক্তার সেটা পরীক্ষা না করেন ততক্ষণ সেটা রাখিয়া দিবে।

অনেক সময় ফুল বাহির হওয়া পর্য্যন্ত নার্গকে ফ্রান্ডাস্ (Fundus) বা ইউটিরাসের উপর ভাগটী চাপিয়া রাখিতে বলা হয়। কুল পড়িবার পরই আরগট্ খাওয়ান হয়; সেই জন্ম নার্স্ পূর্বব হইতে আরগট্ গ্রাসে ঢালিয়া রাখিবে। প্রসৃতিকে ধোয়াইবার জন্ম পূর্বব হইতে জল, লোশন, এসেপ্টিক্ ঝাড়ন বা কাপড়ের টুকরা প্রস্তুত রাখিবে। তাহার আরামের জন্ম সব ঠিক থাকিবে ও অল্প ছুধ খাইতে দিবে। বিছানা ঠিক করিয়া তাহার পেটে বাইন্ডার্ (Binder) বাঁধিয়া দিবে।

অনেক সময় ডাক্তারের অবর্ত্তমানে নার্সকে নিজেই প্রসব করাইতে হয়। আবার অনেক সময় সব জিনিষপত্র ঠিক করিবার পূর্বেই অতিরিক্তভাবে প্রসব বেদনা আসিয়া হঠাৎ শিশু প্রসব হইয়া পডে। তখন নার্সকৈ সম্বর সব ঠিক করিয়া লইতে হয়। এই সময় নাস্ সর্ব্ব প্রথমে ঘরের কাহাকেও বা আসপাশের কোন লোককে ডাকিয়া শীঘ্ৰ খানিকটা জল ফুটাইতে বলিবে। জল ফুটান হইবা মাত্র শীঘ্র সেটী ঠাণ্ডা করিয়া ভাহাতে বাইক্লোরাইড্ট্যাবলেট্ দিয়া (১--২০০০ শক্তির) মার্কারি লোশন বা লাইজল লোশন প্রস্তুত করিয়া খাটের পাশে ফুল্ বা চেয়ারের উপর রাখিবে। নার্স নিজের হাত এই লোশনে পরিষ্কার করিয়া ধুইয়া লইবে। ছেলের চোথ ও মুখ ধুইবার জন্ম কিছু বোরাসিক্ লোশনও প্রস্তুত করিতে হয়। ছেলের কর্ড কাটিবার জন্ম কাঁচি ও লিগেচার (Ligatures) ফুটাইতে দিবে। রোগীর ব্যবহৃত কাপড় শীঘ্র বদলাইয়া ফাহাকে পরিকার কাপড়, কামিজ, রাত্রির গাউন বা রাত-কামিজ পরাইয়া দিবে। খুব তাড়াতাড়িভাবে সেইগুলি করিতে হয়, কিন্তু যাহাতে রোগী ভয় পায় এমন ভাব দেখাইতে নাই। তাহার কোমরের নীচে চাদর ভাঁজ করিয়া পাতিয়া দিবে; অভাবে নূতন খবরের কাগজ পাতিয়া দিবে। প্রসূতিকে পরিষ্কার চাদর বা শীতকালে পরিষ্কার চাদর ও কম্বল দিয়া ঢাকিয়া দিবে। এসব নাস্ নিজে করিতে না পারিলে অহ্যকে করিতে বলিবে ও সেগুলি ঠিকভাবে হইতেছে কিনা দেখিবে। নার্প্রসূতির বিছানার পাশে দাঁড়াইয়া বা বসিয়া প্রসূতির

অবস্থা ও প্রসব কি ভাবে অগ্রসর হইতেছে তাহা সতর্কতার সহিত লক্ষ্য করিবে। এই প্রকার করিলে সকলেই শশব্যস্ত না হইয়া ধীরভাবে সব কাজ সম্পন্ন করিবে। কাহাকেও রোগীর পাশে বসাইয়া নিজে শীস্ত্র সাধান জলে ও এ্যান্টিসেপ্টিক্ লোশনে হাত ধুইয়া গ্লাব্স্ পরিয়া লইবে। রোগীর নীচে ও পায়ের চারিধারে পরিকার চাউয়েল্ পাতিয়া ভাল্কার চারিধার স্পঞ্জ ও তুলা দিয়া পরিকার করিয়া দিবে।

নার্স বিদ প্রসৃতিকে বাম পাশে শোয়াইয়া নিজে ডান পাশে খাটের উপর বসিয়া কাজ করে ও প্রসৃতির ছই পায়ের মধ্যে ছই তিনটা বালিশ দিয়া বেশ ফাঁক করিয়া সেই ফাঁকের মধ্য দিয়া নিজ বাম হাত ঘুরাইয়া লয় ও ডান হাত দিয়া লোশন, প্রঞ্জ, তুলা ইত্যাদি ব্যবহার করে, তবে প্রসব করাইতে অনেক স্থবিধা হয়। অনেক সময় প্রসৃতিকে চিৎভাবে শোয়াইয়াই প্রসব করান হয়।

শিশুর মাথা ষথন নীচে আসে ও বাহির হইতে চেফা করে ভখন পোক্তিনিস্থাম (Perinæum) স্থানটা প্রসারিত হইতে থাকে। মদি হঠাৎ মাথাটা বাহির হয় ও পোরিনিয়াম ঠিক ভাবে ধীরে ধীরে প্রসারিত হইবার সময় না পায় তবে তাহা শীঘ্র অতিরিক্ত প্রসারণের কারণ ছিঁড়িয়া যাইতে পারে। যাহাতে মাথা ধীরে ধীরে নামে ও বেদনার সহিত বাহির হয়, সেই জন্ম বেদনার সঙ্গে সঙ্গেছাবারের গিছনে হাতের তালু দিয়া সন্মুথের দিকে চাপিতে হয় ও অন্ম হাত দিয়া শিশুর মাথাটাকে সন্মুথে টানিতে হয়। এই প্রকার করিলে মাথার পিছনকার ভাগ সামনের হাড়ের নীচে আসিয়া শড়ে। তখন মাথা ও মুখ বাহির হইবার সময় পেরিনিয়াম ছিঁড়িবার ভয় থাকে না। এই সময় রোগীকে কোঁৎ দিতে বারণ করিবে।

সেই সময় যদি মলদার হইতে মল বাহির হইতে দেখা যায়। ভবে তাহা শীঘ্র শীঘ্র সতর্কতার সহিত ও স্থন্দরভাবে পরিষ্কার করিয়া। টাউয়েল বদলাইয়া দিবে। এই অবস্থায় গ্লাব্নুও বদলাইতে হয়। শিশুর মাথা যখনই বাহির হইয়া পড়ে তখনই নার্স দেখিবে যে কর্ড্ গলার চারিধারে আটকাইয়া বা জড়াইয়া আছে কিনা। যদি থাকে তবে ধীরে ও সাবধানে টানিয়া মাথার উপর দিয়া এক পাশ করিয়া দিবে। যদি বেশী ছোট বা শক্ত বোধ হয় তবে ক্ষম্পের পাশ দিয়া সরাইয়া দিবে ও সেই সময় কর্ডের পাকের মধ্য দিয়াই শিশুকে প্রস্ব করাইবে। কখনই কর্ড ধরিয়া টানাটানি করিবে না কারণ সেই প্রকার করিলে রক্তস্রাবের ভয় থাকে।

পরে শিশুর মুখ, চোখ, নাক ও গলা পরিকার করিয়া দিবে। রক্ত ও মিউকাস্ মুছিয়া দিবে। যাহাতে শিশুর মুখ রক্তের বা জলের ভিতর না পড়ে সেই জন্ম কিছু উঁচু করিয়া ধরিবে। যদি ছেলের দেহটী বাহির হইতে চুই এক মিনিট দেরী হয়, তাহাতে ভয় নাই কারণ আর একবার জোরে বেদনা আসিবামাত্র শিশু সম্পূর্ণরূপে বাহির হইয়া পড়ে।

যথন শিশুর ক্ষম বাহির হয় তথন একটা আঙ্গুল পরিকার লোশনে ধুইয়া আঙ্গুলটা শিশুর পিছনকার বগলের মধ্যে আট্কাইয়া ধীরে ধীরে শিশুকে টানিলে কোন ক্ষতি হয় না। শিশুর দেহ এইরূপে ভেজাইনার বাহির হইয়া আসিলে, তাহাকে মায়ের তুই পায়ের মধ্যে পরিকার ঝাড়নে বা গরম কাপড়ে জড়াইয়া ডান কাতে শোয়াইয়া দিবে। কর্ডটাও একটা পরিকার টাটুরেলে ঢাকিয়া দিবে। শিশু এই সময় বাহির হইবামাত্র কাঁদিয়া উঠে। যদি সেনা কাঁদে তবে তাহাকে বাম হাতের উপর রাখিয়া আস্তে নাড়াচাড়া করিলে বা তুই একটা সাবধানে আস্তে চড় মারিলে সেকাঁদিয়া উঠিবে। যদি তাহাতেও না কাঁদে তবে ঠাণ্ডা জলের ছিটা দিলে, সে টানা নিশাস লইয়া কাঁদিতে আরম্ভ করিবে। ইহাতেও যদি সে না কাঁদে তবে তাহার পা তুইটা ধরিয়া মাথা নীচু করিয়া পিঠে তুই একটা আস্তে চড় মারিলেও কাঁদিয়া উঠে। ইহাতেও যদি সে না কাঁদে বা শাস না লয় তবে শীঘ্র কর্ড বাঁধিয়া ও কাটিয়া

তাহাকে গরম জলের (১০০ ডিগ্রী তাপের) পাত্রে বসাইবে ও মুখের ভিতরকার মিউকাস্ পরিষ্ণার করিয়া দিবে। কথন বা একবার গরম ও একবার ঠাণ্ডা জলে শিশুকে উল্টাপাল্টা করিয়া বসাইতে হয়। বিশেষ আবশ্যক হইলে কৃত্রিম প্রণালীতে শ্বাসপ্রশ্বাসের চেফা করিতে হয়।

শিশু প্রসব হইবা মাত্র নার্স্ প্রসৃতিকে চিৎ করিয়া শোয়াইয়া নিজে প্রসূতির তল্পেটের উপর হাত কাৎ ভাবে রাথিয়া ফাণ্ডাসের (Fundus) উপর চাপ দিয়া ধরিবে। যদি নার্স নিজে অন্ত কাজে ব্যস্ত থাকে তবে ঘরের অন্ত কোন স্ত্রীলোককে এই প্রকারে ফান্-ডাসের উপর চাপ দিয়া থাকিতে বলিবে। অনেককণ পর্য্যন্ত এই ভাবে চাপ দিয়া রাখা উচিত। যদি রক্তস্রাবের ভয় থাকে তবে চাপটী বেশীক্ষণ রাখিতে হয়। হাত রাখিবার সময় ইউটিরাসের সক্ষোচন বেশ বোঝা যায়। বেশী জোরে দাবিতে নাই। যদি জানা যায় যে ইউটিরাস ঠিকভাবে সঙ্কোচিত হইছেছে ও বেশী রক্তস্রাব হইতেছে না তবে বেশী দাবা বা হাত দিয়া বেশী বুলাইবার আবশ্যক হয় না। ইউটিরাস ক্রমশঃ ছোট হইলে প্লেসেন্টা নিজেই খলিয়া যায় ও কিছকণ পরে ইউটিরাসের ভিতর হইতে ভেজাইনাতে (Vagina) আসিয়া পড়ে। যদি কিছু না করা যায় তবে সেটী নিজেই কিছুক্ষণ পর পড়িয়া যায়। অনেক সময় এই প্রকারে নিজেই পড়িতে চুই এক ঘণ্টা দেরী হয় সেইজগু যখন ঠিক বোঝা যায় যে গ্লেসেণ্টা ইউটিরাসের ভিতর হইতে বাহির হইয়া ভেজাইনার ভিতরে আসিয়াছে, তথন বেদনার সঙ্গে সঙ্গে এক বা চুই হাতে ইউটিরাসের ফান্ডাস্ ধরিয়া নীচ ও পিছন দিকে চাপিলে প্লেসেণ্টা নিজেই বাহির হইয়া আসে। সেই সময় নাস্ এক হাতে প্লেসেন্টাটী ধরিয়া হাতটী আন্তে আন্তে টানিয়া লইবে। এই ভাবে প্লেসেন্টা ও তাহাতে সংলগ্ন মেন্ত্রেন্ (Membranes) বাহির হইয়া আইসে। প্লেসেন্টা বাহির হইলে গরীকা করিয়া দেখিতে হয় যে সেটী সম্পূর্ণভাবে

বাহির হইয়াছে কিনা। যদি প্লেসেন্টা দেখিয়া সন্দেহ হয় যে কিছু অংশ ভিতরে রহিয়া গিয়াছে তবে নার্স্ সেই বিষয় ডাক্তারকে সহর জ্ঞাত করিবে।

শিশু ভূমিষ্ঠ হইবামাত্র তাড়াতাড়ি কডটী (Cord) বাঁধিবার বা কাটিবার আবশ্যক হয় না। যথন কর্ডের ভিতর পালস অন্তভব করা যায় না তখনই নাড়ী বাঁধিতে হয়। নাড়ী বাঁধিবার সময় শিশুর পেটের নাভির হইতে ছুই ইঞ্চি দুরে একটা ডবল গিরা দিয়া কসিয়া বন্ধন দিবে। লিগেচারটা ছুই তিনবার ঘুরাইয়া শক্ত করিয়া বাঁধিবে। এই গিরা হইতে আরও চুই ইঞ্চি দূরে আর একটী গিরা এইভাবে বাঁধিবে। কখন কখন ঠিক ভাল্বার নিকট আর একটী গিরা বাঁধিলে ভাল, কারণ তাহা হইলে প্লেসেন্টা নীচুর দিকৈ নামিতেছে কিনা বেশ বোঝা যায়। সর্ববদা মনে রাখিবে যে প্রথম বন্ধনটী খুব ঠিক ও শক্তভাবে বাঁধিতে হয়। যেন সেটী কখন পিছ লাইয়া সরিয়া না পড়ে বা খুলিয়া না যায় অথবা ঢিলা না থাকে। যদি বাঁধিবার দোষে শিশুর নাভি দিয়া অতিরিক্ত রক্তপ্রাব হয় বা সেই কারণে শিশু মারা যায় তবে নাসের অপমানের সীমা থাকে না। সর্ববদা কিরূপে নাড়ী বাঁধিতে হয় তাহা পূর্বব হইতে শিক্ষা করা বিশেষ আবশ্যক। ঠিকভাবে বাঁধিবার পর প্রথম ও দ্বিতীয় গিরার মধ্যে নাড়িটী কাঁচি দিয়া কাটিবে। কর্ড সর্ববদা চুইটী স্থানে বাঁধা আবশ্যক কারণ অনেক সময় যমজ ছেলে থাকিলে ও দিতীয় গিরা না দিলে কর্ড হইতে অতিরিক্ত রক্তস্রাব হইয়া ভিতরের শিশুটীর মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা। কর্ড কাটিবামাত্র সেটী ফেরিলাইজ্ড্ টাউয়েলে ঢাকিয়া দিবে ও শিশুকে গ্রম কাপডে জড়াইয়া সরাইয়া দিয়া নাস্ নিজে শক্তভাবে ফান্ডাস্ চাপিয়া থাকিবে।

যদি ইউটিরাস্ নরম বোধ হয় ও বেশী ভালভাবে সঙ্কোচিত না হয় তবে তাহার উপর হাত ঘষিলে বা শক্তভাবে হাত বুলাইলে ইউটিরাস্ কড়া হইবে। পূর্বেই বলা হইয়াছে যে প্লেসেন্টা ক্রমশঃ নিজেই বাহির হইয়া আসে। অনেক সময় শিশু জন্মিলে ১৫ মিনিট হইতে আধ ঘণ্টা পর প্লেসেন্টা পড়ে। কারণ প্রসবের পর ইউটিরাস্ তুর্বল হইয়া পড়ে ও কিছুক্ষণ বিশ্রামের পর পুনরায় জোরের সহিত সঙ্কোচিত হইয়া প্লেসেন্টা বাহির করিয়া দেয়। সেইজন্ম ফুল অর্থাৎ প্রেসেন্টা পড়িতেছে না বলিয়া কখনই কর্ড ধরিয়া টানাটানি করিবে না। তাহাতে রক্তপ্রাবের ও ইউটিরাস্ উল্টাইয়া যাইবার ভয় থাকে।

প্লেসেন্টা বা ফুল পড়িবার পরই, নার্স প্রস্তির ভাল্ভা ও পায়ের দাব্নার চারি পাশ স্থানররূপে ধুইয়া পরিকার করিয়া দিবে। সব রক্তের দাগ মুছিয়া দিবে। বিছানার খায়াপ চাদর, জ্ব-সিট্, ম্যাকিন্টস্ ইত্যাদি বদলাইয়া দিবে। প্রসৃতিকে ধোয়াইবার সময় তাহার পেরিনিয়াম (Perinæum), ভাল্বা ও ভেজাইনা (Vagina) ছিঁড়িয়া গিয়াছে কিনা লক্ষ্য করিতে হয়। যদি বেশী ছেঁড়া বা রাপ্চার্ (Rupture) দেখা যায় তবে ডাক্তারকে বলিলে তিনি তৎক্ষণাৎ সেটা সেলাই করিয়া দেন।

যদি প্রসৃতিকে অন্য খাটে বা বিছানায় রাখিতে হয় তবে সেটা পূর্বব হইতে নিয়মিতভাবে প্রস্তুত করিয়া, নাস্তি তাহার সঙ্গে অন্য ছুই একজন মিলিয়া আন্তে আন্তে প্রসৃতিকে হাতের উপর উঠাইয়া লইয়া সেই বিছানায় দিবে। অন্য বিছানায় রাখিয়া তাহাকে চাদর বা কম্বল দিয়া ঢাকিয়া দিবে।

প্রসবের পর প্রায় এক ঘণ্টাকাল ফান্ডাস্টী ধরিয়া চাপিয়া রাখা আবশ্যক। পরে বাইগুার বাঁধিয়া দিয়া প্রসূতিকে বিশ্রাম করিতে দেওয়া হয়। প্রসবের পর একঘণ্টা পর্যান্ত নার্স পেটের উপর মধ্যে মধ্যে হাত দিয়া ইউটিরাস্ ঠিকভাবে সঙ্কোচিত হইতেছে কিনা পরীক্ষা করিবে।

আরগভের (Ergot) ব্যবহার: – কখন ও কি পরিমাণে আরগট্ প্রসৃতিকে খাওয়াইতে হয় তাহা নার্সের জানা আবশ্যক। কারণ ঠিকভাবে ও ঠিক সময়ে ইহা ব্যবহার না করিলে অনেক বিপদের

ভয় থাকে। যতকণ পর্যন্ত শিশু ওপ্লেদেন্টা উভয়ই সম্পূর্ণভাবে বাহির মা হয় ততকণ আরগট্ একেবারে ব্যবহার করিবে না। প্রসবের পর অর্থাৎ ইউটিরাস্ থালি হইবার পর তাহার সঙ্কোচনের জন্মই আর্গট্ ব্যবহৃত হয়। তথন এক ড্রাম লিকুইড্ এক্ষ্ট্রাক্ট্ জলের সহিত্ত দিবে।

বাইন্ডার (Binder):— সাধারণতঃ মোটা মজবুত কোরা মার্কিণ কাপড দিয়া বাইন্ডার প্রস্তুত করিতে হয়। প্রত্যেক বাইন্ডার ৩॥ সাড়ে তিন হাত লম্বা ও ১॥ দেড় হাত চওড়া হওয়া আবশ্যক। বাইন্ডার বাঁধিলে প্রসূতির কিছু আরাম বোধ হয়। বাইন্ডার বাঁধিবার সময় সেটাকে লম্বায় অর্দ্ধেক গোটাইয়া লইয়া. প্রসূতির কোমরের নীচ দিয়া ঠিক ডুসিটের মত অহ্য পাশে লইয়া যাইতে হয়। দেখিতে হয় যেন মাঝামাঝি ভাগটী প্রসূতির শিরদাঁতা বা প্পাইনের নীচে পডে। টানিয়া ঠিক করিয়া দেখিতে হয় যে উপরের ধারটা দিয়া রিবের বা পাঁজরের হাডের নীচ পর্য্যন্ত ও নিম্ন-ধারটি দ্বারা হিপু বা গায়ের উপরের যোড়ের নীচ পর্য্যন্ত ঢাকা পড়ে। পূর্বের বাইন্ডারের প্রান্ত তুইটি একসঙ্গে মিলাইয়া ব্যাণ্ডেজের মত তুই হাতে খানিকটা রোল (Roll) করিয়া জড়াইয়া লইবে। জড়াইবার সময় টানিয়া বেশ শক্ত বা কড়া করিয়া লইতে হয়। পরে নীচের দিক হইতে রোল্টি বাইন্ডারের কাপড়ের সঙ্গে সেফটি পিন্ দিয়া শক্তভাবে ক্রমশঃ উপরের দিকে আট কাইয়া পিনু করিয়া দিবে। যে পাশে নাস্ দাঁড়াইয়া থাকে তাহার অপর পাশে পিন করা আবশ্যক। নাভি বরাবর স্থানে একটা ছোট টাউয়েল বা ঝাড়ন অল্ল লম্বাভাবে শক্ত করিয়া ভাঁজ করিয়া লইয়া, ফান্ডাসের উপর ও বাইন্ডারের মধ্যে আড়াআডি ভাবে গুঁজিয়া দিতে হয়। যাহাতে সেটী সরিয়া এদিক ওদিক না যায় তাহার জন্ম সেটি স্থানে স্থানে বাইন্ডারের কাপড়ের সঙ্গে পিনু করিয়া দিবে। পরে বাইন্ডারের বাকী ভাগটিও স্থন্দর ও শক্ত করিয়া পিন্ করিবে। প্রসবের পর

কেবল প্রথম তিনদিনের জন্মই বাইন্ডার জাবশ্যক হয়। বাইন্ডার মধ্যে মধ্যে বদলাইয়া দিতে হয়।

ভাল্ বার প্যাত্ গুলি প্রতি চারি ঘণ্টা অন্তর বদলাইতে হয়। যদি বেশী রক্ত ভাঙ্গে ও সেগুলি শীঘ্র শীঘ্র ভিজিয়া যায় তবে ছই ঘণ্টা অন্তর বদলাইবে। বদলাইবার সময় প্যাডটি ময়লা না দেখাইলেও সেটি কখন পুনর্বার ব্যবহার করিবে না। ময়লা প্যাড্টি বদলাইবামাত্র কামরার বাহিরে লইয়া যাইতে হয়। কখনই সেগুলি বিতীয়বার ব্যবহার করিতে নাই। প্যাড্টি বদলাইবার সময় প্রত্যেক বার লাইজল্ বা অন্য লোশন দিয়া ভাল্বার চারিধার পরিষ্কার করিয়া মৃছিয়া দিবে।

শ্বানটি মুছাইয়া ও শুকাইয়া পাউডার ছিটাইয়া দিবে। কোন্ গাউডার দিতে হয় তাহা ডাক্তার পূর্ব্ব হইতে বলিয়া দেন। প্রসূতির পিছনভাগে যদি রক্ত লাগিয়া থাকে, বা বাইন্ডার খারাপ দেখায় তবে সেই সঙ্গে সেটি বদলাইয়া দিবে। ডুসিট্টী প্রত্যহ বদলাইতে হয়।

প্রত্যহ রোগীর পাল্স ও টেম্পারেচার পরীক্ষা করিয়া লিখিয়া রাখিবে। কামরাটি সর্বদা পরিক্ষার ও নিস্তব্ধ রাখিতে চেফা করিবে। প্রথম ৫ দিন প্রসূতিকে উঠিতে দেওয়া ভাল নহে। তবে দ্বিতীয় থা তৃতীয় দিন হইতে এক ঘণ্টা বা দিন দিন তদপেক্ষা কিছু বেশী সময় প্রসূতিকে নিজের বিছানার উপর হেলান দিয়া বসিতে দিতে পারা যায়।

যদি প্রসবের পর ১২ ঘণ্টার মধ্যে প্রস্রাব না হয় তবে সাবধানে ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইয়া দিতে হয়। তাহার পর যতক্ষণ সে নিজে নিজে প্রস্রাব করিতে না পারে ততক্ষণ প্রতি ৮ ঘণ্টা অন্তর সাবধানে ক্যাথিটার দিয়া প্রস্রাব করাইতে হয়। যাহাতে নিজেই প্রস্রাব হয় প্রথমতঃ সর্ববদা তাহারই চেফা করা আবশ্যক; কারণ ক্যাথিটার ব্যবহারে ইন্ফেক্সন্ (Infection) ছইবার ভয় থাকে। অনেক সময় স্বাভাবিকভাবে প্রস্রাব করাইবার জয় এক পাত্র ছইতে অয় পাত্রে জল ঢালিলে সেই শব্দ শুনিয়া, বা ভাল্বার উপরে সামায়্ম গরম জল ধীরে ধীরে ঢালিলে, বা বেড্-প্যানে খুব গরম জল রাখিয়া বেড্-প্যানটি প্রসূতির পাছার নীচে দিলে ভাল্বায় বাজ্প লাগিয়া প্রস্রাব ছইতে পারে। কিম্বা গরম সেলাইন্-এনীমা দিলে বা স্বোলং-সল্ট্ (Smelling-salt) শোকাইলেও প্রস্রাব ছইবার সম্ভাবনা থাকে। যখন প্রসূতি কাছারও সাক্ষাতে প্রস্রাব করিতে পারে না তখন যদি নার্স্ বেড্ প্যান্ লাগাইয়া কোন ভান করিয়া কিছুক্ষণের জয়্ম বাহিরে যায় ও প্রসৃতিকে বলিয়া যায় যে সে কিছুক্ষণ আসিবে না, তখন হয় ত প্রসৃতির প্রস্রাব নিজেই ছইয়া যায়। নিতান্তই ক্যাথিটার দিতে আবশ্যক ছইলে সাবধানে গ্রাস ক্যাথিটার ব্যবহার করিবে।

তৃতীয় দিন হইতে প্রসূতি খাটের উপর বসিয়া প্রস্রাব করিতে চেফী করিবে।

যদি প্রসৃতির বাছ না হয় তবে তৃতীয় দিনের দিন বাছকারক উষধ, এপ্ সন্ সল্ট্ বা ক্যান্টর অয়েল্ (Castor Oil) লেবুর রসের সহিত খাওয়াইতে হয়। যদি তাহাতেও বাছ না হয় তবে সাবধানে সাবান-জলের এনীমা দিবে। বিশেষ কোন দোষজনক চিছ্ন বা লক্ষণ না থাকিলে প্রসৃতি বেড্প্যানের উপর কিছুক্ষণ বসিয়াও বাহু করিতে পারে। নার্স সেই সময় তাহাকে ধরিয়া থাকিবে ও তাহার পাশে অনেক বালিশ সাজাইয়া দিবে। মলত্যাগের সময় ভ্যাল্বার প্যাড্টী সময়্থে চাপিয়া রাখিতে বলিবে। বাছের পর তাহাকে সাবধানে পরিকার করিয়া দিবে ও যাহাতে মল সম্মুখের দিকে না লাগে সেই জন্ম সর্বদা মুছাইবার সময় সময়ুখ হইতে পিছনদিকে পাঞ্জটি টানিতে হয়।

প্রত্যহ ছুইবেলা প্রসৃতির ইউটিরাসের উপর হাত দিয়া

৫ মিনিটকাল আফিলশ করিতে হয়। যতদিন ফান্ডাস্ অমুভব

করিতে পারা যায় ততদিন প্রত্যাহ ছুইবার করিয়া মালিশ করিবে। এই প্রকারে মালিশ করাকে ব্রিভিড (Crede) করা বলা হয়। বেশী রক্তশ্রাব দেখা দিলেও প্রথমে এই ক্রিডি করিতে হয়।

প্রসবের পর প্রথম কয়েকদিনের রক্তপ্রাবকে ক্যোক্তিহা। (Lochia) কহে। যদি ৫।৬ দিনের পরও লোকিয়া বেশী লাল থাকে বা বেশী পরিমাণে ভাঙ্গে, বা তাহাতে তুর্গন্ধ হয়, বা হঠাৎ বন্ধ হইয়া য়য়, তবে সেটী অস্বাভাবিক জানিয়া ডাক্তারকে সংবাদ দিবে। প্রায়ই ৮ বা ৯ দিনের পর লোকিয়া রক্তপ্রাব বন্ধ হওয়া আবশ্যক। প্রসবের পর কখনই প্রসূতির জন্ম ভুস্ ব্যবহার করিতে নাই। যদি তাহা নিতান্তই কোন কারণের বা সেপ্টিকের জন্ম আবশ্যক হইয়া উঠে তবে ডাক্তার নিজে সে বিষয় বলিয়া দেন।

প্রথম সপ্তাহে প্রত্যহ চারি ঘণ্টা অন্তর প্রসূতির ও শিশুর টেম্পারেচার ও পাল্স্ লওয়া আবশ্যক। তাহার পর প্রাতঃকাল ও সন্ধ্যার সময় টেম্পারেচার ও পাল্স্ লইয়া চার্টে লিখিয়া ও আঁকিয়া রাখিবে। প্রসূতিকে ও তাহার আত্মীয়ম্মজনকে বা অত্যকাহাকেও চার্ট দেখিতে দিবে না। যদি কখন পাল্স্ ১০০ বার বা টেম্পারেচার ১০০ ৫ ডিগ্রী হয় তবে শীঘ্র ডাক্তারকে তাহা জ্ঞাত করিবে। যদি রোগীর টেম্পারেচার খুব বেশী থাকে ও সে খুব ভাল আছে বলে তবে তাহার অবস্থা খারাপ জানিবে।

প্রসূতির আরামের দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে। মধ্যে মধ্যে তাহার পাশ বদলাইয়া দিবে। প্রথম ২৪ ঘন্টার পর তাহাকে অনেকবার এপাশ ওপাশ করিয়া দিবে। তাহার হাত মুখ ভাল করিয়া পরিন্ধার করিয়া দিবে। দাঁত পরিন্ধার করিবার বন্দোবস্ত করিয়া দিবে। চুল আঁচড়াইয়া বিননী করিয়া দিবে। শরীর প্রাপ্ত করিয়া দিবে। পঞ্জের পর সামান্ত এলকোহল্ ও জল সমপরিমাণে মিশাইয়া সব শরীরে মাথাইয়া দিলে প্রসূতি খুব আরাম বেগ্র

যদি প্রসৃতির কখন কম্প বোধ হয়, ঘুম না হয়, মাথা ধরে বা সে বমি করে তবে ডাক্তারকে তৎক্ষণাৎ সংবাদ দিবে। তখন গরম জলের বোতল দিবে। সর্ববদা তৃতীয় দিনে প্রসৃতিকে বাহ্যকারক উষধ খাওয়াইবে।

সাধারণতঃ প্রথম তিন দিন প্রসৃতিকে কেবল তরল ও পুষ্টিকর খাছ দিতে হয়। প্রথম দুই দিন দুধ, দুধসান্ত, বার্লি, খই ও এক পেয়ালা চা দিতে হয়। তৃতীয় দিনে দুধ, ডিমপোচ,, সূপ, রুটীর টোস্ট, চিড়ে ভাজা বা রুটীর সাঁস ও মাখন দিতে পারা যায়। তৃতীয় দিনের পর ভাত, রুটী, ডাল, শাকসব্জীর তরকারী ইত্যাদি সাধারণ খাছ অল্প পরিমাণে খাইতে দিবে। যন্ত দিন হইতে সেনিজের সাধারণ খাছ খাইবে। যাহাতে খাবার পরিপাক হয় ও পথ্য লঘু হয় সে দিকে লক্ষ্য রাখিবে। কখনই অতিরিক্ত পরিমাণে বা

প্রায়ই প্রথম ৫ দিন প্রসৃতিকে খাট হইতে নামিতে দেওয়া হয় না। সে কিন্তু দিনে তুই এক ঘণ্টা করিয়া বিছানার উপর বসিতে পারে। তাহার পর এক সপ্তাহ পর্যান্ত বেশী নড়াচড়া করিবে না। যতদিন ফান্ডাস্ হাতে অনুভব করিতে পারা যায় ততদিন তাহাকে বেশী ঘুরিতে ফিরিতে দিবে না। সাধারণতঃ ইউটিরাস্ স্বাভাবিক আকার ও আয়তনে আসিতে তিন সপ্তাহকাল লাগে।

শিশু।

প্রসবের পরেই শিশুকে পরিষ্কার ফ্রেরিলাইজড্ টাউয়েলে ও পরম ফ্র্যানেল্ কাপড়ে জড়াইয়া রাখিতে হয় ও যতক্ষণ নাস্ প্রসূতির জয়্ম অয় কাজে ব্যস্ত থাকে ততক্ষণ কেবল মধ্যে মধ্যে শিশুটিকে দেখিবে। সে ঠিকভাবে শাসপ্রশাস লইতেছে কিনা ও তাহার নাড়ী হইতে রক্তপ্রাব হইতেছে কিনা সেদিকে নাস্লিক্ষ্য রাখিবে। যাহাতে ঘরটা বেশ গরম থাকে, বিশেষতঃ যাহাতে শিশুর ঠাগু। না লাগে সে দিকেও দেখিবে। আবশ্যক মনে হইলে শিশুর পাশে গরম জলের বোতল লাগাইবে। শিশুর গা যাহাতে না পোড়ে সেদিকে সাবধান হইবে ও বোতলটা ঝাড়নে জড়াইয়া লইবে। বোতল সর্ববদা কম্বলের ভাঁজের মধ্যে রাখিতে হয়। প্রথমেই শিশুর চোক ধুইয়া দিবে। ডাক্তার অনেক সময় নিজেই শিশুর চোঝ ধুইয়া দেন। চোঝ ধুইবার সময় তুলায় করিয়া বোরাসিক লোশন চোঝের ভিতরকার কোণে ঢালিতে হয়। চোঝে অরজিরল্ লোশন (Argyrol lotion) শতকরা ৫ ভাগ বা প্রোটার্গল্ লোশন (Protargol lotion) শতকরা ৫ ভাগ ব্যবহার করিলে ভাল। আবশ্যকমতে ক্ষীণ কপ্তিক লোশনও দেওয়া হয়। যাহাতে চোঝে খুব আলোনা পড়ে বা শরীরে ঠাণ্ডা বাতাস না লাগে সে দিকে লক্ষ্য রাখিবে।

শিশুর গায়ে গরম তৈল বা গরম অলিভ্ তৈল (Olive oil) বা ভেসেলিন্ লাগাইয়া তাহার গায়ের ময়লা পরিকার করিয়া দিতে হয়। একটা ছোট টেবেলের উপর শিশুকে শোয়াইয়া পরিকার করাই ভাল। একটা ছোট টেবেলের উপর শেশুকে শোয়াইয়া পরিকার করাই ভাল। টেবেলের উপর একটা কম্বল ভাঁজ করিয়া বিছাইবে ও তাহার উপর একটা টাউয়েল পাতিয়া শিশুকে টাউয়েলের উপর শোয়াইয়া তাহার গায়ে তৈল মাখাইতে হয়। তাহার পর তুলায় বা প্পঞ্চে করিয়া তৈল লইয়া হাঁটু, গলা, পিঠ, কানের পিছনকার স্থানে বেশ ভাল করিয়া মাখাইতে হয়। যাহাতে কর্ডে কোন কিছু না স্পর্শ করে বা চোখের ভিতর তৈল না যায় সেইদিকে সাবধান হইতে হয়। মাথায় খ্ব ভাল করিয়া তৈল মাখাইতে হয়। তৈল মাথানর পর সব স্থান নরম কাপড় বা নরম টাউয়েল্ দিয়া মুছয়া দিতে হয়। পিঠের দিক পরিকার করিবার পর শিশুকে উল্টাইয়া তাহার সম্মুখের ভাগটাও সেই প্রকারে পরিকার করিয়া দিবে। কমুই, গলা ও কুঁচ্কি

ডাক্তার নিজে যদি কভ ড্রেস্না করেন তবে নাস্সেটী

পরিন্ধার করিয়া বাঁধিবে। নার্স প্রথমে নিজের হাত পরিকার করিয়া পরে কর্ড ও কর্ডের চারিপাশ এালকোহল লোশন (শতকরা ৭০ ভাগ) দিয়া স্থন্দরভাবে পরিষ্কার করিবে ও একটা শুষ্ক ফেরিলাইজড প্যাড তাহার উপর দিয়া ডে. স্ করিবে। প্যাডের বা গজের মধ্যে একটা গোল ছিদ্র বা ফাঁক করিয়া সেই ফাঁকের মধ্য দিয়া কর্ডটী বাহির করিয়া তাহার উপর একটা পরিষ্কার ফেরিলাইজড প্যাড দিয়া ছোট বাইন্ডার বাঁধিয়া দিবে। ডে.সিংএর সময় কর্ডের কাটা মুবের উপর সামান্ত আইওডিন্ লাগাইয়া দিবে ও কর্ডের চারিপাশে এ। টিনেপ্টিক্ পাউভার ছিটাইয়া দিবে। বাইন্ডার বাঁধিবার সময় কখনই আল্পিন্ ব্যবহার করিবে না। ডে.সিং খারাপ না হইলে বার বার বদলাইবার আবশ্যক হয় না। কিন্তু সেটী প্রস্রাবে বা কোন কারণে খারাপ হইলে বা ভিজিয়া গেলে বদলাইয়া আগেকার মত করিয়া বাঁধিয়া দিবে। প্রায়ই ৫ হইতে ৮ দিনের মধ্যে কর্ড টী শুকাইয়া পড়িয়া যায়। যদি কখন কর্ডের ডে.সিং বদলাইবার সগয় তুলা কর্ডের সঙ্গে জড়াইয়া থাকে তবে সেটা ধরিয়া টানাটানি না করিয়া এ্রলকোহল লোশন দিয়া মুছিয়া পুনরায় তাহার উপর ডেু সিং দিয়া ডেুস্ করিবে। কখন কখন বাইন্ডার বদলাইবার সময় তাহাতে রক্তের ছিটা দেখা যায় ও কর্ড টী শুকাইয়া বাইন্ডারের সহিত চলিয়া আইসে। যতদিন কর্ড শুকাইয়া না পড়ে ততদিন শিশুকে •জলের পাত্রের ভিতর বসাইয়া স্নান করাইবে না। যদি কখন কর্ডের পাশে বা নাভিতে পূঁজ দেখা যায় তবে প্রতাহ সেটী এ্যাণ্টিসেপ্টিকভাবে ডে.স্করিবে।

প্রথম তুই তিন দিন শিশু কাল বাছ করে। ইহাকে মিকোনিয়াম (Meconium) কহে। মিকোনিয়াম নরম কাপড়ের টুকরা দিয়া মুছাইয়া দিতে হয়। প্রথম তুই দিন শিশু দিনে ৪ বা ৫ বার করিয়া এই রংএর বাছ করে। পরে বাছ ক্রমশঃ হলদে হয়।

শিশুর ভেম্পারেচার (Temperature):— সচরাচর প্রসবের গরই শিশুর টেম্পারেচার প্রায় ৯৯৮ ডিগ্রী হয়। কিছু সময় গরে ইহা ক্রমশঃ স্বাভাবিক হইয়া আইসে।

শিশুর কালা (Cries):— জনাইবার পরই শিশু কিছুক্দণ কাঁদিয়া পরে ক্লান্ত হইয়া নিস্তর্ক হয় ও ঘুমাইয়া পড়ে। শিশুর নাভি কাটিবার পর তাহাকে ধুইয়া, ও তাহার চোখ পরিদ্ধার করিয়া, ও কভ ডে দ্ করিয়া, গরম কাপড়ে জড়াইয়া, শোয়াইয়া দিবার পর সে ঘুমাইয়া যায়। যখন শিশুর ক্লুধা হয় বা প্রস্রাবে ভিজিয়া যায় বা অসুস্থ হয় তখনই সে কাঁদে। কান্নার শব্দ শুনিয়া শিশু কিজন্ম কাঁদিতেছে তাহা নার্সের শিক্ষা করা আবশ্যক। যদি শিশু জোরে কাঁদিতে থাকে ও তাহার সঙ্গে পা মোড়াইয়া রাখে বা পা মধ্যে মধ্যে ছোটাইতে থাকে তবে তাহার পেট কামড়াইতেছে জানিবে। সেই সময় শিশুর বাহ্য পরীক্ষা করিলে সবুজ সবুজ শ্লেষ্মা দেখিতে পাওয়া যায়। যদি সে মুখে আঙ্গুল দিয়া ফোঁপাইয়া কাঁদিতে থাকে তবে ক্লুধা পাইয়াছে ও তুধের জন্ম কাঁদিতেছে জানিবে। যদি বড় ঘিন্ ঘিন্ করিয়া কাঁদে তবে তাহার অন্তথ্য করিয়াছে জানিবে। কাপড় কসা করিয়া পরাইলে বা বেশী গরম বা বেশী ঠাগু। লাগিলেও শিশুরা কাঁদিয়া থাকে।

শশশু জন্মাইবার পর তাহার শরীরে বিশেষতঃ প্রস্রাব দ্বারে বা বাহ্ম দ্বারে কোন দোষ আছে কিনা দেখিবে ও কোন দেখি দেখিলে ডাক্তারকে তৎক্ষণাৎ সংবাদ দিবে।

শিশুর ওজন (Weight):— জন্মের পর সাধারণতঃ ছেলেদের ওজন প্রায় সাড়ে তিন সের থাকে ও মেয়েদের ওজন প্রায়ই তদপেক্ষা আধ সের কম থাকে। প্রথম কয়েকদিন শিশুর ওজন কমিতে থাকে ও তিন দিনের মধ্যে অনেক কমিয়া যায়। নাভি পড়িয়া গেলে ও মিকোনিয়াম্ বদ্ধ হইলে শিশুর ওজন আবার বাড়িতে থাকে ও দেখা যায় যে ১০ দিনের মাথায় তাহার ওজন বাড়িয়া আবার পূর্ববিকার জন্মের ওজনের সমান হয়। সেই সময় হইতে তাহার ওজন ক্রমশঃ দিন দিন বৃদ্ধি পাওয়া আবশ্যক।

শিশুর প্রত্যাব (Urine):— জন্মের পর শিশু কখন প্রপাব করে তাহা নার্সের বিশেষ জানা আবশ্যক। যদি ২৪ ঘন্টার মধ্যে প্রস্রাব না হয় তবে তাহার কারণ অনুসন্ধান করিতে হয় ও ডাক্তারকে সংবাদ দিতে হয়। সাধারণতঃ শিশু প্রত্যহ ৬ হইতে ১৫ বা ২০ বার প্রস্রাব করে। প্রস্রাবের জন্ম শিশুকে মধ্যে মধ্যে সিদ্ধ করা সামান্য সামান্য গরম জল পান করাইতে হয়।

শিশুর খাদ্য (Food):—শিশুকে খাওয়াইবার জন্য নিজের মার তুধই সর্বাপেক্ষা উত্তম। অনেক সময় মায়ের তুধ না থাকিলে বা অন্ত কোন কারণে তাহার দ্বধ পান নিষেধ হইলে অন্ত স্ত্রীলোকের তুধ খাওয়াইবার বন্দোবস্ত করা হয়। কিন্তু যখন অন্সের তুধ পান করান হয় তখন সেই স্ত্রীলোকের কোন প্রকার পীড়া আছে কি না. বা তাহার নিজের ছেলের বয়স বেশী কি না, ও নিজ পরিবারবর্গের মধ্যে অপর একটা স্ত্রীলোককে রাখিতে কোন বাধা হইবে কি না এই সব দেখিতে হয়। গরুর ত্রধের বন্দোবস্ত করাই সব চেয়ে ভাল। গরুর তুধ খাওয়াইতে হইলে তাহাতে জল ও অ্যান্য দ্রব্য মিশাইয়া অনেকটা 'মার দুধের' মত করিয়া লইতে হয়। কি পরিমাণে কোন দ্রব্যটী মিশাইতে হয় তাহা পরে বলা হইবে। কিন্তু যদি মা পারে তবে নিজের তুথ পান করাইলে শিশুর পক্ষে সর্ব্বাপেক্ষা ভাল হয়। শিশু জন্মাইবার কিছু পরে ও মায়ের কন্টের কিছু লাঘব হইলে ও তার অল্প নিদ্রার পর অর্থাৎ জন্মাইবার তিন চারি ঘণ্টা পরে শিশুকে স্তন দিতে আরম্ভ করিলে ভাল। তারপর প্রথম তুই দিন চারি ঘণ্টা অন্তর স্তন দেওয়া উচিত। প্রায়ই দেখা যায় যে এই চুই দিন মায়ের স্তনে তুধ আসে না, কেবল গাঢ় আটার স্থাষ্ট্র তুধ অর্থাৎ কোলো-সাদ্রীম্ (Colostrum) থাকে। যদিও কোলোসট্রাম্ ছুপের ভাষ পুষ্টিকর নহে তথাপি ইহা শিশুর পক্ষে বাহ্যকারক ঔষধরূপে কাজ করে

ও স্তন টানিলে ইউটিরাস্ও সক্ষৃচিত হয় ও স্তনের বোট ভালরূপে গঠিত প্রথম প্রথম তুধের পরিবর্ত্তে শিশুকে গরম ফুটান জলে মিল্ক্-স্থগার্ (Milk-sugar) শতকরা ৫ ভাগ পরিমাণে মিশাইয়া খাইতে দেওয়া হয়। চায়ের চামচের এক চামস্ ছুধের-চিনি, ২০ চামস্ জলে মিশাইলে খাবার উপযুক্ত হয়। প্রথম দিন এই প্রকারে কাটিলে দ্বিতীয় দিনে মায়ের স্তন দিবার পর শিশুকে সামান্ত অল্ল জল খাওয়াইতে হয় ও যদি স্তনে চুধ ঠিক পরিমাণে না আসে তবে বড এক চামসু গরুর ভাল দুধে এক আউন্স জল মিশাইয়া শিশুকে খাওয়াইতে হয়। তাহার পর তৃতীয় দিন হইতে মার স্তনে প্রচুর পরিমাণে দুধ আসিলে শিশুকে দিনের বেলায় প্রতি দুই ঘণ্টা অমর স্তন দিতে হয়। রাত্রে চারি ঘণ্টা অমর স্তন দিলেই যথেষ্ট হয়। যখন স্তন দিতে হয় তখন উল্টাপাল্টা করিয়া স্তন দেওয়া উচিত ও স্তন দিবার সময় মা নিজের হাতের চুইটা আঙ্গুলের ফাঁকের মধ্যে স্তনের বোট্টী ধরিয়া, যাহাতে স্তন্টী শিশুর নাক মুখের উপর না পড়ে, সেইজগ্য কিছু দাবিয়া রাখিবে। ৫ হইতে ১০ মিনিট ধরিয়া স্তন পান করাইতে হয়। স্তন খাইতে খাইতে শিশু ঘুমাইলে তাহাকে ধীরে ধীরে তাহার বিছানায় শোয়াইয়া দিলে ভাল। যতকণ পর্যান্ত নিরূপিত সময় না আসে, ততকণ পুনরায় স্তন দিতে নাই। , শিশু কেবল কাঁদিলেই তাহাকে স্তন দেওয়া অভ্যাস করিলে বড় খারাপ অভ্যাস হইয়া পডে। ইহাতে অসময়ে খাওয়ার জন্ম ও পূর্বের খাওয়া পরিপাক হইতে না হইতে পুনরায় তুধ খাওয়াইলে অজীর্ণ হয় ও পেট নামে। শিশু যত বড় হয় তত দেরী করিয়া চুধ দিতে হয়। পরে তিন বা চারি ঘণ্টা অন্তর তুধ দিলে ভাল। প্রত্যেকবারই শিশুকে উভয় স্তন হইতেই তুধ দেওয়া উচিত। প্রত্যেকবার হুধ দেওয়ার পর সমুদয় স্তন্টী ধীরে ধীরে গরম জল দিয়া ধুইয়া ফেলা উচিত। তাহার পর সামান্ত প্পিরিট্ লাগাইয়া দিলে ভাল। শতকরা ৭০ ভাগ এালকোহলের লোশনই উত্তম।

স্তন দিবার পর শিশুরও মুখটী আন্তে আন্তে সাবধানে পরিকার করিয়া দেওয়া উচিত। সামাশ্য তুলা বা পরিকার নরম কাপড়ের টুকরা ঠাণ্ডা জলে ভিজাইয়া লইয়া সেটা দিয়া মুখ পরিকার করিয়া দিবে। মুখের কোণে যদি তুধ লাগিয়া থাকে বা খাইতে খাইতে যদি তুধ তুলিয়া ফেলে তবে স্থন্দরভাবে মুছিয়া দিতে হয়। রাত্রে স্তনের বোটে টেরিলাইজড্ ভেসেলিন্ বা ল্যানোলিন্ (Lanolin) লাগাইলে ভাল। যথনই এ্যল্কোহল্ বা ল্যানোলিন্ লাগাইতে হয় তখনই তাহা একটা পরিকার গজ বা প্রাঞ্জি দিয়া লাগাইবে।

প্রসবের পর প্রায়ই তৃতীয় দিনে মায়ের স্তন তুইটী অত্যন্ত ফুলিয়া উঠে, বেদনা হয়, টন্টন্ করে ও ভারী বোধ হয়। বেশী হধ আসিবার কারণে ও গ্রান্ড্ ছুইটাতে বেশী রক্তের চলাচল হওয়াতে এই প্রকার হয়। যদি স্তন খুব বড় থাকে ও তাহাতে বেশী কফ্টবোধ হয় তবে শক্ত করিয়া বাইন্ডার্ (Binder) বাঁধিলে আরাম বোধ হইতে পারে। যদি ফোলার সঙ্গে সঙ্গে জর না হয় তবে ভয়ের কোন কারণ থাকে না, কয়েক ঘণ্টা পরেই সেই কফ্টী কমিয়া যায়।

যদি কখন স্তনে বেদনা ও ভার বোধ হয় ও তাহার সঙ্গে সঙ্গে শীত করিয়া বেশী জর হয় ও স্তনটা শক্ত, কড়া, লাল ও তাহার ভিতর দলা দলা বোধ হয় তবে স্তন ফুলিয়া পাকিবার ভয় থাকে। তজ্জ্য যখনই এই সব লক্ষণ দেখা যায় তখনই ডাক্তারকে সংবাদ, দিবে। স্থচিকিৎসাতে সেটা বসিয়া ভাল হইয়া যাইতে পারে। যদি শীঘ্র ডাক্তারের সাহায্য পাওয়া না যায়, তবে নার্স্ সেই স্তন হইতে শিশুকে তুধ দেওয়া বন্ধ করিবে। একটা কাপড়ে গোল ছিদ্র কাটিয়া সেই ছিদ্রের ভিতর দিয়া স্তনের বোট্ টা বাহির করিয়া স্তনটার চারি ধারে তুলা জড়াইয়া বাইন্ডার দিয়া বাঁধিয়া দিবে। বোটের মুখের উপরও তুলা দিবে ও সেই তুলা মধ্যে মধ্যে ছুধে ভিজিয়া গেলে বদলাইয়া দিবে। ডাক্তার না আসা পর্যান্ত স্তনটার উপর বরফের থলী বা আইস্-ব্যাগ্ (Ice-bag) লাগাইবে। প্রসৃতিকে কাৎ

করিয়া শোয়াইয়া স্তনের নীচে একটা ছোট বালিশ দিয়া স্তনটা উঁচু করিয়া রাখিলেও কফের অনেক লাঘব হয়। যাহাতে তাহার অনেকবার পাতলা বাছ হয় সেইজন্ম আধ আউল ম্যাগ্-সাল্ফ্ (Magnesium sulphate বা Epsom salt) এক প্লাস জলে মিশাইয়া খাওয়াইয়া দিতে হয়। অনেক সময় স্তনে এ্যান্টিফ্লোজেস্টিন্ (Antiphlogestine) বা ফোমেন্টেসন্ দিতে হয়। এই প্রকারে স্তনটীকে বিশ্রাম দিলে ও কড়া করিয়া বাঁধিয়া রাখিলে বা তাহাতে বরফের থলী লাগাইলে ফোলা কমিয়া যায়। যখন স্তনে ফোড়া হয় বা স্তন পাকিয়া যায় তখন তাহাকে স্তন-স্ফোটক বা ব্রেপ্ট প্রাত্তন হয়। (Breast abscess) কহে। এরপ হইলে অস্ত্রের প্রয়োজন হয়।

ফদি প্রস্তির মরা শিশু হয় বা কোন কারণে প্রস্তিকে স্তন দিতে নিষেধ করা হয় তবে প্রথম কয়েকদিন স্তন হুঞ্চে পরিপূর্ণ হইয়া প্রস্তিকে বড় কফ্ট দেয়। বার বার ছুধ গালিয়া ফেলিলে পুনরায় ছুধ জনিতে থাকে। সেই কারণ ফদি মা ছুই চারি দিন স্তনের বেদনা সহু করে ও স্তন ছুইটা শক্ত করিয়া চাপিয়া বাঁধিয়া রাথে বা বাইন্ডার পরিয়া স্তন কড়াভাবে রাথে তবে শীঘ্রই ছুধ শুকাইয়া ধায়।

প্রস্তি-ভিন্নাদ বা ইন্সেনিটি (Insanity):—
অনেক সময় প্রসবের পর প্রস্তিকে উন্নাদ বা পাগল হইতে দেখা

শায়। পাগলের খ্যায় যাহা তাহা বলেও করে। প্রস্তি এই প্রকার
উন্নাদ ভাব দেখাইলে নার্স্ তাহাকে পাগল জানিয়া ডাক্তারের
সাহায্য লইবে।

প্রসূতি-জ্বর বা পুয়ারপ্যরেল ফিভার (Puerperal fever):—প্রসবের পর জর হইলে ডাক্তারকে সংবাদ দিতে হয়। কোন প্রকারে সেপ্সিস্ হইয়াছে জানিতে হয়। প্রসবের সময় পরিকার-পরিক্লয়তার দোবে এই জর হয়। জর দেখিলে ডাক্তারকে সংবাদ দিবে ও তাঁহার আজ্ঞানতে ইউটিরাসের ভিতর ডুস্

দিয়া পরিকার করিয়া দিলে জর ক্রমশঃ ভাল হয়। অনেক সময় ইহা
মারাত্মক হইয়া উঠে সেইজন্য বখনই রোগীর মাথা ধরে, শরীর খারাপ
করে, পিঠে ব্যথা হয় ও শীত করিয়া ১০৪ বা ১০৫ জর হয় ও পালৃস্
১০০র অধিক চলে তখনই প্রথম হইতে সাবধান হইবে। ডাক্তার
অনেক সময় ইউটিরাস্ পরিকারকরণ ছাড়া সিরাস্ ইন্জেক্সন্
দেন।

Notes :-

একাদশ পরিচেছদ।

শিশু-নার্সিং (The Nursing of Infants).

বয়স্থলোকের নার্সিং করা অপেক্ষা শিশুদের নার্সিং করা বড় শক্তা। শিশুরা নিজেদের কফের কথা বলিতে বা ভাল করিয়া প্রকাশ করিতে পারে না। সেইজন্ম তাহাদের সেবার সময় বিশেষ ভাবে তাহাদের ভাবগতিক লক্ষ্য করিতে হয়। ছোট ছেলেরা সামান্মতেই পীড়িত হইয়া পড়ে, সেইজন্ম ্যাহাতে তাহারা অন্যান্ম রোগীদের কাছে না যায় সেদিকে বিশেষ সাবধান হইতে হয়। সংক্রামক রোগগুলি সহজেই শিশুদের আক্রমণ করে। সেই কারণ হাম, বসন্ত, হুপিং কফ্ প্রভৃতি পীড়াগুলি কোন স্থানে বা কোন ঘরে দেখা দিলে সেখান হইতে শিশুদিগকে সত্তর স্থানান্তর করিতে হয়।

স্থান বা বাথ (Bath):— শিশুদিগকে খুব সাবধানে স্থান বা বাথ দিতে হয়। প্রথমেই বলা হইয়াছে যে প্রসবের পরে শিশুর গায়ে অলিভ অয়েল, তৈল বা ভেসেলিন্ মাখাইয়া তাহার গায়ের ময়লা বা ভার্নিক্ন কেজিওসা (Vernix caseosa) নরম আক্ডা বা তুলা দিয়া মুছাইবে ও শিশুকে গ্রম ফ্ল্যানেল্ কাপড়ে বা

নরম কন্মলে জড়াইয়া শোয়াইয়া রাখিবে। ডান পাশে শোয়াইয়া একটা কম্বলের মধ্যে গরম জলের বোতল জড়াইয়া শিশুর পাশে রাখিবে। যাহাতে বেশী তাপ না লাগে সেদিকে দৃষ্টি রাখিবে। সব ঠিক হইলে পর ৫ বা ৬ ঘণ্টা পরে শিশুকে বাথ দিবে। স্নান করাইবার সময় গায়ের ময়লা শীঘ্র শীঘ্র উঠিয়া আসে। স্থানের সময় ভাল সাবান ব্যবহার করিবে। বাজারে ছেলেদের জন্ম বিশেষ বিশেষ সাবান পাওয়া যায়। যদি শিশু খুব ক্ষীণ, মুর্ববল ও ছোট মনে হয়, তবে তাহাকে স্নান না করাইয়া কেবল তৈল মাথাইয়া সর্বেশরীর মুছাইয়া দিবে। প্রথমে প্রথমে সপ্তাহে এক বা তুইবার স্নান করাইলেই যথেষ্ট। স্নান করাইবার সময় যাহাতে শিশুর ঠাগু না লাগে তজ্জ্ব্য ঘরের দরজা জানালা বন্ধ করিলে ভাল। জল গরম হওয়া আবশ্যক। বাথ-থারমোমিটার (Bath-thermometer) দিয়া জলের তাপ দেখিবে। তাপ ১০২ ডিগ্রী হওয়া আবশ্যক। ছেলে যত বড় হয় জলের তাপ তত কমাইতে হয়। গ্রমকালে শীতকাল অপেকা কম তাপের জল লইবে। যদি থারমোমিটার না থাকে তবে নিজের হাতের কমুই ঐ জলে ভবাইয়া জলের তাপ আন্দাক্তে ঠিক করিবে। বেশী গরম বা বেশী ঠাণ্ডা জল শিশুর পক্ষে অনিষ্টকর। স্নান করাইবার সময় যাহাতে চোথের ভিতর সাবান না যায় সেইজন্ম কখনই মুখে সাবান দিবে না। একটা কাপড়ের টুকরা দিয়া মুখ চোখ পরিষ্কার করিবে। স্নানের পর কাণ, নাক ও চোথ নরম টাউয়েল দিয়া মুছাইয়া শুকাইয়া পাউডার লাগাইয়া দিবে। নার্স নিজে রবারের এপ্রোন্ (Apron) পরিবে ও শিশুর জন্ম ফ্ল্যানেলের কাপড় কাছেই রাখিবে।

কর্ড পড়িয়া যাইবার পর হইতে শিশুকে জলের গামলায়, বোলে বা কোন বড় পাত্রে জল লইয়া তাহাতে বসাইয়া স্নান করাইয়া দিবে। যথন ছেলে কিছু বড় হয় ও জল দেখিয়া ভয় পায় তখন

পাত্রের উপর একটা টাউয়েল দিবে। বাম হাতের উপর ছেলেকে ধরিয়া ডান হাত দিয়া স্নান করাইতে হয়। জলে বসাইবার व्यारगरे एइलात मूर्यी जल मिया धूरेया मित्र। शत जातान ७ जल দিয়া ক্রমান্বয়ে মাথা, ঘাড়, পিঠ, বুক ধুইয়া দিবে। কাণের পিছনভাগ. বগল, কুচকী ও আঙ্গুলের মাঝামাঝি স্থানগুলি সাবধানে ও ্ধীরে ধীরে পরিকার করিতে হয়। পরে কোলের উপর খুব নরম টাউয়েল পাতিয়া, সেইটা দিয়া শিশুকে জড়াইয়া মুছিয়া দিবে। ক্রমশঃ সমস্ত শরীরটী টাউয়েল বা নরম ক্যাকড়া দিয়া থাব ডাইয়া মুছিয়া শুকাইয়া দিতে হয়। কোন স্থান যেন ভিজা না থাকে। মুছানর পর সমস্ত শরীরে পাউডার লাগাইয়া দিবে। অনেক প্রকারের 'বেবি পাউডার' (Baby powders) কিনিতে পাওয়া বায়। পাউডার লাগাইবার জন্ম পাফ্ (Powder puff) ব্যবহার করিবে। যদি কোন নার্সে অনেকগুলি ছেলেকে পর পর স্নান করাইতে হয়, তবে প্রত্যেকের জন্ম ভিন্ন পাত্র, চাউয়েল ও পাউডার রাখিবে। যাহাতে চোখের, নাকের ও মুখের ভিতর পাউডার না যায়. সেদিকে সাবধান হইবে। স্নানের পর শিশুকে গরম কাপড ্পরাইয়া দিবে। প্রত্যহ একবার করিয়া মুখের ভিতরটী ও জিহ্না পরিষ্কার করিয়া দিবে। বোরাসিক লোশন তুলাতে করিয়া বা মিসারিন বোরাসিক (Glycerine Boracic) তুলাতে বা নরম কাপড় আঙ্গুলে জড়াইয়া মুখের ভিতরটী স্নানের পর প্রত্যহ প্রিক্ষার করিবে।

শিশুর পরিচ্ছদ বা ড্রেস্ (Dress)—সানের পর শিশুকে তাহার কাপড় পরাইয়া দিবে। শিশুদের কাপড় থ্ব সাদা-নিদে ও টিলা হওয়া আবশ্যক। যাহাতে ছেলেরা থ্ব নড়াচড়া করিতে পারে, হাত পা ছুড়িতে পারে এমন ভাবে কাপড় প্রস্তুত করিতে হয়। কথন কমা কাপড় পরাইবে না। যদি গায়ের কাপড়, কুর্ত্তা বা ফ্রক্গুলির পিছনের দিকে কাটা থাকে তবে পরাইতে স্থবিধা হয়। গায়ের কাপড় পরাইবার পর, মোজা, ক্লাউট, জাঙ্গিয়া ও পায়জামা পরাইয়া দিতে হয়। ছেলে যত বড় হয় ততই তাহাকে ভিন্ন ভিন্ন প্যাটার্ণের কাপড় পরাইতে হয়। প্রথমে প্রথমে ছেলেদের পেটের চারিধারে একটী ফ্ল্যানেলের কাপড জডাইতে হয়। ছেলে যখন ৪ বা ৫ মাসের হয় তখন ক্রমশঃ ইহার দরকার হয় না। ছেলেদের সার্টের হাতের আস্তিন বেশ বড হওয়া আবশ্যক। শীত বা গ্রীষ্ম অনুসারে সেগুলি গরম বা ঠাণ্ডা কাপড়ের সার্ট হওয়া দরকার। পেটিকোট (Petticoat) সেইভাবে সাদাসিদা ও ঢিলা হইবে। বৎসরের ঋতু ভেদে সেগুলিও গরম বা ঠাণ্ডা কাপড়ের হইবে। সব সময় গায়ের কাপড়গুলি ফিতা বা টেপ্ দিয়া বাঁধিতে হয়। কখনই সেপ্টিপিন্ ব্যবহার করিবে না। শীতের সময় সর্বদা ছেলেদের পায়ে গরম মোজা ও মাথায় গরম টুপি থাকিবে। ছেলেদিগকে যখন ঘরের বাহিরে লইয়া যাইবে তখন যাহাতে তাহাদের ঠাণ্ডা বা রৌদ্র না লাগে সেইদিকে সাবধান হইবে।

যখনই ত্থাপ কিন্ প্রস্রাবে বা বাছে ভিজিয়া যায় বা ময়লা হয় তথনই সেটা বদলাইয়া দিবে। ছেলেকে কখনই ভিজা কাপড়ে বা ভিজা হিছানায় রাখিতে নাই।

ছেলে মেয়ে যত বড় হয় ততই তাহাদিগকে ভিন্ন ভিন্ন পোষাকের কাপড় পরাইতে হয়।

ছেলে মেয়েদের পোষাক বা কাপড় পরাইবার সঙ্গে সংশ্ব ভাহাদের মাথা আঁচড়াইয়া চুল ব্রাস্ ও পরিকার করিয়া দিতে হয়। মেয়েদের চুল ঠিক করিয়া ফিতা বা রিবন্ বাঁধিয়া দেওয়া বা বিননী করিয়া দেওয়া উচিত। ক্লিপ্ও বড় উপযোগী। সময়ে সময়ে তাহাদের মুখে, গলায়, ঘাড়ের চারিদিকে পাউভার লাগাইয়া দিবে। মধ্যে মধ্যে ছেলেদের আঙ্গুলের নথ কাটিয়া ছোট করিয়া দিবে। যে সব শিশুর আঙ্গুল চোষা অভ্যাস থাকে তাহাদের নথ সর্বনদা ছোট থাকা আবশ্যক। শিশুদিগকে নিপেল্ (Nipple) চোষা অভ্যাস করান বড়ই খারাপ।

শিশুর খাদ্য বা ফুড (Food):—পূর্বেই বলা হইয়াছে যে নায়ের তুধই শিশুদের জন্ম সর্ববাপেক্ষা উত্তম খাছা। যখন মায়ের তুধ না থাকে বা কোন কারণে মাকে স্তন দিতে নিষেধ করা হয়, তখন শিশুকে মায়ের হুধের পরিবর্ত্তে অন্য স্ত্রীলোকের হুধ, গরুর হুধ বা ছাগলের তুধ খাওয়াইতে হয়। গরুর ভাল তুধ পাওয়া গেলে তাহারই অভ্যাস করাইতে হয়। স্ত্রীলোকের স্তনের দূপে পরীকা করিলে দেখা যায় যে তুগ্নের ১০০ ভাগের মধ্যে প্রোটেড্ ১॥ ভাগ, ফ্যাট (Fat) বা মেদ ৪ ভাগ, শর্করা ৭ ভাগ, লবণ (Salts) ·২০ ভাগ ও জল ৮৭·৩০ ভাগ থাকে। গারুর দুখে সেইরুপে পরীক্ষা করিলে দেখা যায় যে ১০০ ভাগের মধ্যে প্রোটেড (Proteid) ৪ ভাগ, ফ্যাট্ ৩ ৫০ ভাগ, শর্করা (Sugar) ৪ ৩০ ভাগ, লবণ বা সল্টিস্ '৭০ ভাগ ও জল ৮৭'৫০ ভাগ থাকে। স্বভরাং উভয়ের মধ্যে পার্থক্য এই, যে গরুর হুগ্ধে বেশী প্রোটেড্ থাকে ও কম চিনি থাকে। ফ্যাট্ বা মেদের ভাগ প্রায় উভয়েই সমান থাকে। সেই জন্ম যথন গরুর চুধের প্রোটেড্ ভাগ কমাইবার জন্ম তাহাতে জল মিশাইলে সেই সঙ্গে দ্বধের চিনি ও মেদের ভাগও কমিয়া যায়। সেই কারণ গরুর তুধকে মায়ের তুধের মত করিতে হইলে সেই তুধে জল মিশানর সঙ্গে সঙ্গে সামান্ত চিনি বা স্গার-অব-মিল্ক্ (Sugar of milk) ও ক্রিম্ বা মাখন যোগ করিতে হয়। যেখানে ক্রিম্ (Cream) পাওয়া না যায় সেখানে কড়-লিভার তেল (Cod-liver oil) বা অস্টিলিন্ (Ostiline) হুধের সঙ্গে বা পুথকভাবে খাওয়াইতে হয়। মায়ের ছুধের সঙ্গে গরুর ছুধের আরও কয়েকটা পার্থক্য দেখা যায়।

মায়ের তুধ পরীক্ষা করিলে দেখা যায় যে ইহা ক্ষারযুক্ত বা এলকে-লাইন্ (Alkaline); কিন্তু গরুর তুধ সামান্ত অম বা এলিড্ (Acid)। গরুর তুগ্নে পাকস্থলীর এলিড্ রস মিশিলে তুগ্ন ফাটিয়া বড় বড় ছানার দলা হয় কিন্তু মায়ের তুপে পাকস্থলীতে খুব ছোট ছোট দলা হয় ও সহজে পরিপাক হয়। সেইজন্ত গরুর তুপে জল মিশাইয়া পাতলা করিবার সময় তাহাতে সামান্ত চুণের জল (Limewater) বা সোডা সাইট্রেট্ (Sodi citrate) যোগ করিতে হয়। প্রত্যেক দেড় আউন্স তুপে ২ গ্রেণ সোডা সাইট্রেট্ দিতে হয়। জলের পরিবর্ত্তে বার্লি-জল (Barley-water) মিশাইলে আরও ভাল হয়। তুপে অনেক জীবাণু থাকিতে পারে। অনেক সময় রোগ-উৎপাদনকারী জীবাণুও থাকিতে পারে; সেইজন্ত যখনই গরুর তুপে জল, বার্লি-জল প্রভৃতি মিশাইতে হয় তখনই সেটী ফুটাইয়া লওয়া উচিত।

একই গরুর তুধ না খাওয়াইয়া অনেকগুলি গাভীর তুধ একত্রে মিশাইয়া সেই তুধের কিয়দংশ শিশুদের খাতের জন্য ব্যবহার করিলে খুবই ভাল হয়। কারণ সময়ভেদে ও বাছুর ছোট বড় হওয়াতে গরুর তুধের অনেক পরিবর্ত্তন হয়। অনেক সময় গরুর তুধের পরিবর্ত্তে ছাগলের তুগ্ধ ব্যবহৃত হয়।

ুশিশুদের খাওয়াইবার জন্ম দুশ্র প্রস্তুত করিতে হইলে, প্রথমে গরুর চূপে জল মিশাইয়া তাহাতে সামান্য চিনি মিশাইতে হয়। তাহার পর উহাতে আবশ্যকমত চুণের জল ও সোডা সাইট্রেট্ মিশাইবে। দরকার হইলে জলের পরিবর্ত্তে বার্লি-জল মিশাইবে। সর্ববদা শিশুকে চুধ খাওয়াইবার পূর্বেব চুধ ফুটাইয়া ঠাণ্ডা করিয়া লইবে। চুধ সামান্য গরম থাকিতে থাকিতে খাওয়াইতে হয়।

ত্বধ প্রস্তুত হইলে ছেলের বয়স অনুসারে তুথের পরিমাণ ঠিক করিয়া বোতলে পূরিতে হয়। বয়স অনুসারে দৃগ্ধ প্রস্তুত করিবার প্রণালী।

শিশুর বয়স	घ्टथत्र गत्रिमान	কলে র পরিমাণ	হ্ণ ও জলের অস্পাভ	প্ৰিডাক্বার ক্ত পরিমানে শাওয়াইনে	দিশ্রাডে ক্ডবার পাওয়াইডে হয়।
প্ৰাথম সন্ত্ৰাহে	३ कारिक) षाहम	ı	১ জাউন্স	मिनद्रोटक ३० बाद्र थां ७ ब्राहेटव।
দিতীয় সপ্তাহে		· ~	छथ भित्रभारन कम	.~	मिरन २ घन्छ। ब्यञ्जत्र
उम्र ७ ४थे मर्खा रह		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9	· •	নাতে কেবল ২ বার "
দিতীয় মাসে	5.5	3 9	समा त्यमी।	." 8	দিনরাতে ৮ বার
ত্তীয় ,,	~			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	দিনৈ ২২ প্র' আমুন্তর ,, রাজে ক্ষেবণ ১ বার
চতুৰ্	9	9	স্মান স্মান।	a	দিনৱাতে ৭ বার
শঞ্চম "	3h 2hr	4 5	भविशात प्रभ विभी	(4) 11 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	ब्रोटिक (क्ववन > व्यंत्र
यक्ष	8	- ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	· c	- - 9	দিনরাতে ৬ বার
স্থ্য ,,	: •	= ~			मिरन ७ विकी कासन
জ্ঞ গ	£ 2	- ~		ъ :	রাতে কেবল ১ বার "
))	थै।जि इस	कन मिरव मा		, ,	রাতে ১১ টার পর হৃগ দিবার আবিশ্যক
1			क्राटनात जात्रभाक		रुप्त नो ।
त्वांडन वाम मिरब	•	•	्रम अ	ž.	দিনরাতে ১ শের বা ৫ শোয়া জ্ধ
চাম্চ ধ্রাইবে					শাইবে।

প্রত্যেকবার ছেলেদের খাওয়াইবার জন্ম ত্রুধ প্রস্তুত করিবার সময় তথে ছোট চা-চামচের এক চামচ ভাল চিনি বা মিল্ফ-সূগার (Milk sugar) মিশাইতে হয়। খুব অন্ন চিনি দিলে মিষ্ট হয় না ও শিশুর কোন উপকার হয় না। বেশী চিনি দিলেও পেট কামডায় ও সবুজ বাহ্য হয়। সেইজন্ম আবশ্যকমত চিনি দিতে হয়। প্রতি আউন্সে ১৫ গ্রেণ চিনি দিবে। পূর্নের বলা হইয়াছে যে হুধে এক চামচ চুণের জল ও ২ গ্রেণ সোডা সাইটে ট্ মিশাইলে হুগ্ধ শীঘ্র পরিপাক হয়। তুধের ভায় পাতলা ও সাদা বাহ্য হইলে জানিবে যে শিশুকে অতিরিক্ত খাওয়ান হইতেছে। মলে ছোট ছোট ছানার অংশ দেখা গেলে জানিবে যে শিশুকে গাঢ় চুধ খাওয়ান হইতেছে ও চুধ উপযুক্তভাবে পরিপাক হইতেছে না। তথন দ্রুধে আরও বার্লি-জল মিশাইবে ও বেশী সময় অন্তর চুধ খাওয়াইবে। যদি ইহা সত্ত্বেও মলে ছানা দেখা যায় তবে বার্লি-জলের পরিবর্ত্তে চুণের জল মিশাইবে। সে যদি ঐ তুধ বেশ নিয়মিত ভাবে খায় ও হজম করে তবে ক্রমশঃ তুধের পরিমাণ বাডাইবে ও জলের পরিমাণ ক্রমাইবে। ছেলে যদি রোগা থাকে তবে ছুধের সঙ্গে ছুই চারি ফোটা কড-লিভার অয়েল, বা ১ ফোটা অষ্টিলিন (Ostiline), বা চুই চারি ফোটা ভাইরল (Virol) মিশাইতে পারা যায়। তুগে খুব অল্প বা যৎসামান্ত চিনি মিশাইলে ছেলে শীঘ্ৰ শীঘ্ৰ ওজনে বাডে। বেশী চিনি মিশাইলে পেট ফাঁপে, পেট কামড়ায় ও সবুজ্ বাছ হয়। ছুধে যদি বেশী মাখন থাকে তবে বমি হয়, বেশীবার বাহ্য হয় ও চুধে সাদা সাদা ছানা দেখা যায়। বাহ্য কসা হইলে হুধে ১৫ ফোটা ফ্লুইড্ ম্যাগ্নেসিয়া (Fluid Magnesia) বা চারি পাঁচ গ্রেণ সোডা বাইকার্বন মিশাইবে। গরুর চুধ ফোটাইবার পর সামান্ত গরম থাকিতে পাকিতে খাওয়াইবে। গরুর চুধ সর্বদা ফোটাইবে কারণ গরুর চুধে অনেক জাবাণু থাকে। বেশীক্ষণ ফোটাইলে তুধ গাঢ় হয়, সেইজগ্য ত্রধ কেবল এক বা তুইবার উৎলাইয়া উঠিলেই নাগাইয়া লইবে।

একবার খাওয়াইবার জন্ম যতটুকু তুধ আবশ্যক, কেবল ততটুকুই তুগ্ধই গরম করিয়া লইবে। বোতলে তুধ খাওয়াইবার সময় তুধ যাহাতে বেশী গরম বা বেশী ঠাণ্ডা না হয় সেইদিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিবে।

শিশুদিগকে স্থন পান করাইবার সময় পানের প্রথমে ও পরে স্তন গ্রমজ্বলে ধৃইয়া বা মুছিয়া লওয়া উচিত। যখন শিশুকে বোতকে (Feeding Bottle) চুধ খাওয়াইবে তখন অতিরিক্ত-ভাবে পরিক্ষার-পরিচ্ছন্নতা আবশ্যক হয়। বোতল থুব স্থন্দরভাবে পরিষ্কার হওয়া দরকার। অনেক প্রকার বোতল বাজারে বিক্রয় হয়। কিন্তু গ্লাকসো (Glaxo) বা এলেনবেরী (Allenbury) বোতলই ভাল। এই সব বোতলের তুইদিকের মুখই খোলা থাকাতে বোতলটী ব্রাস্ বা তুলা দিয়া উত্তমরূপে ও সহজে পরিষ্কার করিতে পারা যায়। বোতলটা বাঁকা হওয়াতে শিশুরা বেশ ধরিতেও পারে। প্রত্যেকবার খাওয়ানর পরে বোতলটা লবণ জল. সোডাজল বা সাবান জল দিয়া পরিষ্কার করিয়া পরে গরমজল দিয়া ভিতর ও বাহির ভাগ ধুইয়া লইবে। বোতলটী এইভাবে পরিক্ষার করিয়া লইবার পর ঠাণ্ডা পরিকার জলে, বা সোডা মিশ্রিত জলে, বা কম মাত্রার বোরাসিক লোশনে ডুবাইয়া রাখিবে। একটা বড় পাত্রে বোতলটা এইভাবে জলে বা লোশনে ড্বাইয়া ঢাকিয়া রাখিবে। বোতলের রবারের মুখ বা নিপ্ল্ (Rubber nipple) ছুইটীও এইভাবে লোশন বা সোডা জলে পরিষ্কার করিয়া লইবে। নিপল্ পরিষ্কার করিবার সময় চুইটা আঙ্গুল দিয়া সেগুলি রগ্ড়াইয়া লইবে। যাহাতে নিপেলের ভিতরটীও স্থন্দরভাবে পরিষ্কৃত হয় সেইজন্য সেটা উল্টাইয়া লইবে। মধ্যে নিপেল্ গরমজলে ফুটাইয়া লইবে বা খুব গরম টেরিলাইজড় করিয়া লইবে। নিপেলের ছিদ্রের মধ্য দিয়া ছচ, পিন্ বা প্রোব্ চালাইয়া তাহাতে সংলগ্ন তুধ, শর ও ময়লা পরিষ্কার করিবে। নিপ্ল পরিষ্কার করিবার পর সেগুলি ফেরাইল পাত্রে ঢাকিয়া রাখিবে। অনেক সময় সেগুলি বোতলের সঙ্গে বোরাসিক্

লোশনে ডুবাইয়া রাখা হয়। কিন্তু তাহাতে নিপল শীঘ্র খারাপ হইয়া পড়ে। সর্বদা কয়েকটা অতিরিক্ত নিপল রাখা আবশ্যক। বোতলে ত্বধ ঢালিয়া নিপল লাগাইবার সময় নিপ লের যে ভাগটী শিশুর মথের মধ্যে যায় সেই ভাগটী স্পর্শ করা উচিত নয়। বোতলের গায়ে দাগ দেওয়া থাকে ও কত চধ দেওয়া বা খাওয়ান হয় তাহার মাপ লেখা থাকে। নিয়মিত পরিমাণে তুধ ঢালিয়া নিপল লাগাইবার পর বোতলটীর মুখ নীচু করিয়া কিভাবে ছুধ পড়ে দেখা আবশ্যক। যদি নিপ্লের ছিদ্র বেশী বড় হয় তবে শিশুকে বড় তাডাতাডি দ্বধ পান করিতে হয় ও সেই কারণে অজীর্ণ হয় ও পেট কামভায়। যদি ছিদ্র বেশী ছোট হয় ও ঠিকভাবে সেইগুলির মধ্য দিয়া হুধ না আসে তবে সূঁচ দিয়া ছিদ্রগুলি বড় করিয়া হইবে। কখন কখন একটা ছিদ্রের পরিবর্ত্তে নিপেলে অনেকগুলি ছিদ্র থাকে। সর্ববদা ছিদ্রগুলি ভালভাবে পরীক্ষা করিয়া লইবে। যখন শিশুকে বোতল অভ্যাস করান হয়, তখন ঘরে চুই তিনটী অতিরিক্ত বোতল ও বেশী নিপল রাখিতে হয়। বোতলে তুধ খাওইবার সময় নাস শিশুকে নিজ কোলে শোয়ানভাবে লইবে ও এক হাতের উপর ছেলেকে ধরিয়া অন্য হাতে বোতল ধরিবে। কখনই বিছানায় শিশুকে শোয়াইয়া তাহার মুখে বোতল দিয়া অন্তত্র চলিয়া যাইবে না। খুব শীতের সময় বা ঠাণ্ডা দিনে যাহাতে বোতলের তুধ শীঘ্র শীঘ্র ঠাণ্ডা হইয়া না যায় সেইজন্ম গরম ফ্ল্যানেল কাপড় দিয়া বোতলটী জড়াইয়া তুধ খাওয়াইতে হয়। শিশু নিজের ইচ্ছামত তুধ খাইলে অবশিষ্ট ছুধ ফেলিয়া দিয়া সেই সঙ্গে বোতলটী ধুইয়া পরিষ্ণার করিবে। ছধ খাওয়ানর পর শিশুকে বেশী নাড়াচাড়া করিতে নাই। তাহাকে তাহার বিছানায় শোয়াইয়া দেওয়া ভাল।

খাওয়াইবার্ক্রসময়:— মা ও নার্স্বিদা শিশুকে নিক্রপিত সমহো খাইতে অভ্যাস করাইবে। দিনের মত রাতে বেশীবার খাওয়াইতে হয় না। প্রথমে প্রথমে রাতে কেবল ৩ বার ও ক্রেনশঃ ছেলে যত বড় হয় তত রাতে তুই বার ও পরে কেবল একবার পান করাইলেই যথেষ্ট হয়। ৮ মাসের পর শিশুকে রাত্রে তুধ দিবার আবশ্যক হয় না।

শিশুর জব্য জল:— নার্সের মনে রাখা আবশ্যক যে বয়স্ক লোকের জন্য জল যেমন প্রয়োজনীয় খান্ত, ছোট ছোট শিশু ও ছেলেদের জন্যও সেটী সেই প্রকার একটী অত্যাবশ্যকীয় জিনিষ। বয়কলাকের তুলনায় শিশুদের জন্য বেশী জল খাওয়া দরকার। সেইজন্য মধ্যে আহাদিগকে পরিকার বিশুদ্ধ জল পান করাইতে হয়। বিশেষতঃ জর, অন্যান্য পীড়া, অজীর্ণ ও পেটনামাতে অতিরিক্ত পরিমাণে জল দেওয়া উচিত। ছুধের ন্যায় ছেলেদের মধ্যে মধ্যে জল-পান অভ্যাস করান ভাল। ছেলেদের জল সর্ববদা ফোটাইয়া একটী পরিকার পাত্রে ঢাকিয়া রাখিবে। ছোট ছোট শিশুদিগকে মধ্যে মধ্যে চামচে করিয়া জল পান করাইতে হয়।

শিশুর বহাসঃ—সচরাচর আট বা নয় মাস হইতে
শিশুদের দাঁত উঠিতে থাকে। দাঁত উঠিবার আগে কথনই শিশুদের
দ্বপ্ন ছাড়া অন্য কোন খাছা দিতে নাই। সেই বয়সে কোন প্রকার কঠিন
খাছা খাওয়াইলে তাহা পরিপাক হইতে পারে না। যখন শিশুদের
দাঁত উঠিতে আরম্ভ হয় তখনই জানিবে যে তাহাদের পাকস্থলীতে
পাচক-রস ঠিকরূপে ও যথেষ্ট পরিমাণে নিঃস্থত হইতে • আরম্ভ
হইতেছে ও সেই সময় হইতে তাহাদের দ্বপের সঙ্গে অন্যান্য
লঘুপাক দ্রব্য মিলাইতে পারা যায়। ৯ মাসের সময় হইতে শিশুকে
স্তন বা বোতল ছাড়ান ভাল। সেই সময় হইতে তাহাকে ছোট
চামচে করিয়া দুধ পান করিতে অভ্যাস করান ভাল। এই বয়সের
পূর্ব্ব হইতেই সে খাঁটী দুধ খাইতে অভ্যাস করে। নয় দশ মাস
বয়সে তাহাদের দ্বপ্ন সামান্য মেলিন্স্ ফুড্ (Mellin's food)
মিশাইতে পারা যায়। ডিমের হল্দে ভাগের সামান্য অংশ দ্বপের
সহিত ফাঁটিয়া দিতে পারা যায়। এক বৎসর বয়সে দ্বের সঙ্গে

ভাতের মাড়, সিদ্ধ সাগুদানা, শটী ফুড ও হাল্কা সূরুয়া দিতে পারা যায়। মেলিন্স্ ফুডের বিস্কৃট, গ্রাক্সো বিস্কৃট, আরারুট বিস্কৃট, রুটীর সাঁস চুধে ভিজাইয়া দিতে পারা যায়। এক বৎসর উত্তীর্ণ হইলে তাহাকে ফলের রস, আলু সিদ্ধ, আধ সিদ্ধ ডিম, নরম ভাত, পরিজ, স্থজি, পাতলা রুটীর সাঁস বা রুটীর ফুলকো চুধে ভিজাইয়া নরম করিয়া খাওয়াইতে পারা যায়। কিন্তু এ বয়সেও তুধ তাহার প্রধান খাছ। শিশু তুই বৎসর হইলে ভাত, ডাল, সূরুয়া, আলু সিদ্ধ, ডিম সিদ্ধ, পিস্প্যাচ, মাংসের সূরুয়া, রুটী, মাখন ও পুডিং খাইতে পারে। তুই বৎসরের শেষ পর্যান্ত শিশুদিগকে দিনে চার বা পাঁচবার খাওয়ান উচিত। তিন বৎসর বয়স হইলে তাহাদিগকে দিনে চার বার খাওয়াইলেই চলে ও তিন বৎসর বয়স হইতে তাহাদিগকে এই সব খাছের সঙ্গে সঙ্গে আলু সিদ্ধ, মাছ ও মাংসের তরকারী, ডাল প্রভৃতি দিতে পারা যায়। চারি বংসর বয়স হইতে অন্মান্ত শাক্ষব্জী দিবে। কিন্তু সাত বৎসর পর্য্যন্ত সর্বদা ছোট ছেলেমেয়েদের খান্তোর ও ভোজনের প্রতি বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হয়। লঘুপাক দ্রব্য ছাড়া অন্য কোন জিনিষ খাইতে দেওয়া উচিত নয়। যে সব ফল শীঘ্র পরিপাক হয় না ও যেগুলি খাইলে অজীর্ণের ভয় হয় সেগুলি সর্বিদা বর্জ্জন করিবে। সাত বংসর পর্যান্ত ছেলে-দিগকে প্রত্যহ নিয়মানুসারে দ্রগ্ধ পান করাইতে হয়। কমলালেবুর রস, বেদানার রস, পাতিলেবু, ডালিম, পেঁপে প্রভৃতি ফল শিশুদের জগু বড উপকারী।

খাইবার সময় তাহাদিগকে ধীরে ধীরে চিবাইয়া খাইতে বলিবে। ভোজনের পরেই কিছুক্ষণ বিশ্রাম করিতে দিবে। বার বার যথন তথন যাহা তাহা খাওয়ান উচিত নয়। ছোট ছেলেদের পক্ষে ভোজনের পর সামাত্ত নিদ্রা যাওয়া ভাল। খাওয়াবার দোষে প্রায়ই শিশুদের পেটের অস্তথ হয়। পেটনামার সঙ্গে সঙ্গে বমনও হয়। বেশী পেট নামিলে বা বমি হইলে তাহার চোখ ব্রিয়া যায়, মুখ শুকাইয়া আসে ও সমস্ত শরীর নিস্তেজ ও অবশ হইয়া পড়ে।
বারংবার মলত্যাগের কারণ শিশুর অবস্থা খারাপ হইয়া পড়েও
অনেক সময় শিশু মারা যায়। যখন শিশুদের এই প্রকার অবস্থা
হয় তখন তাহাদিগকে অতি সাবধানে নার্সিং করিতে হয়।
আবশ্যকমত যথেফ পরিমাণে জলপান করিতে দিবে। ডাক্তারের
আজ্ঞামুযায়ী বার্লি, সাগু, আরারুট, ছানার জল, এ্যাল্রুমেন্ জল,
য়ুকোজ জল প্রভৃতি পানীয়গুলি পান করাইবে। নার্স্ সর্বদা
নিজের পরিকার-পরিচছন্নতার উপর দৃষ্টি রাখিবে ও এই অবস্থায়
শিশুকে দেখার পর নিজের হাত পরিকার করিয়া ধুইবে নচেৎ
রোগটী সংক্রামকভাবে একজন হইতে অন্য শিশুকেও আক্রমণ
করিতে পারে। শিশু বারবার বিন করিলে তাহার পথ্যের প্রতি

শিশু ভাল করিয়া না খাইবার কারণ রোগা ও কুশ হইলে তাহার গাত্রে কড্-লিভার অয়েল, অলিভ তৈল বা নারিকেল তৈল মালিশ করিলে অনেক উপকার হয়। মধ্যে মধ্যে ছেলেকে ওজন করিতে হয় ও তাহার ওজন বাডিতেছে কি না জানিতে হয়।

ALPHABETICAL INDEX.

	Page			Page
A		Arrowroot	•••	4>
Abdominal Binder	. 059	Arteries	•••	२२८
Absolute Alcohol .	55	- Carotid	•••	२२३
	>৮৭	- Femoral	•••	२७०
•	>99	- Pulmonary	१२७	, २२३
Air-cells		- Radial	२१,	২१৯
	২০৯	- Subclavian		१२२
Albumenuria	२१•	— Temporal		२२२
	०, २১৮	Ascites	•••	२७३
	. oe	Asphyxia	•••	२७१
Ammonia	১৮১	Aspiration	•••	२8७
Amputation	. ১৯৯	Aspirator	•••	२8 २
Anæmia	. >>e	Asthma	•	२८७
Anæsthetics	دىد ـ	Atlas	•••	728
— General	> cc	Auricles	•••	२२₡
- Local	. ১৫৩	Autoclave	•••	>5%
- Spinal	. > c c	Axis	•••	22.8
Anasarca	. ২৩২	В		
Angina Pectoris	. ২৩৩	Ь		
Anterior Nostrils	. ৩১৩	Baby Powder	•••	965
Antiphlogestine 38, 3	৩৯,	Bacilli	4	₹88
	৩৪৬	- Typhosus		२১७
Antiseptics >>	1, 505	Bandaging	•••	১৬৯
Antitetanic Serum		.— Double		
- Toxin	. २२४	Roller		> १०
	७, २२२	- Four-taile	d	०१ ८
	. >> .	— Many-tail		>9¢
• •	. २७৫	- Reverse		>9.
	১, २७२	- Roller		
	•, २৫১	— Spica	•••	> १०
• •	. २०৯	- Spiral	•••) 9 0
Apron	. ৩৫,	— " Ţ "	•••	396

Page	Page
Barley-water 95	Bones Hyoid >> 6
Bath oc	- Irregular 568
— Bran 👽 🕻	- Long 568
— Brant 8.	- Meta-carpal >59
- Carbolic oe	- Meta-tarsal
Cold ৩৩, ২৮৮	- Os-Innomi-
— Continuous २४४	nate 369
— E. C ?b>	- Patella >bb
— Fan 8.	- Phalanges
— Foot 98	>৮٩, ১৮৮
— Soda २৮>	- Radius >56
- Thermometer oo	- Scapula >>6
Bed-cover 59, 020	— Shin >>>
— Pan ৯৯, ১৬৪, ৩০৯	— Short >>8
— Rest ১৯, ২০৯, ২৩১	— Tarsal >bb
— Sores 56, 550, 250	- Tibia >bb
Beri Beri ೨۰১	— Ulna >69
Bile ₹৫>	Bounding Pulse २৯
Biliary Colic २७১	Brain ১৮৮, ২৮৩
Binder ১৭৬, ৩২৯, ৩৩৫, ৫৪৬	Breast-abscess 086
Bladder ৮৪, २५৯	Bright's disease ২৭0
— Wash bb	Bronchitis २२२, २७৯, २०४
Blister ລາ, ລລ	Bronchus ২৩৫
Blistering %	Bronchial tubes २०৫
— Fluid مه	Broncho-Pneumonia २३१
— Ointment ה	Broth २३७
Blood Circulation २२৮	Burn **>
Bones Carpal >>9	
- Clavicle 365	
- Collar ১৮%	Cæcum २৫>
Febula ১৮৮	Canula ২৩৩
— Femer >৮9	Capillaries ২২৪
— Flat 358	Carbolic Bath 🗷
— Hip 349	Carotid २२३
- Humerus >>	Carrier २२२

	Page		Page
Carron Oil	२०२	Crede	৩৩৮
Cartilege	>>e	Crisis	१७, ১১२, २८১
Cataract	৩০৭	Croup-Tent	₹8}
Catgut	১৪৩	Cupping	>0 >
Catheter	৬৭, ৭৩, ৮১	— Dry	>•>
- Gum-el	astic २१२	- Glass	>.>
	२৮७	- Wet	२० २, २०२
Cerebellum		Cynosis	>>8
Charcol Poultice	>8	Cystitis	२१-३
Cheyne-Stokes			
Breathi	ng ૨૭৮		
Chicken-Broth	0.5	Deglutition	٠٠. ২৫٠
- Pox	२৯৫	Delirium 3	
Cholera	२ ६ ज		
— Carrier	२७०	Diarrhœa	२११ २ <i>६</i> ७, ७०५
Chyle	२ ६२	i .	२१, २२४
Circulation		Dicrotic Pulse	
Clavicle	36 @	Dietetics	
Clip	২০৯	Diptheria	२०४. २२১
Cold Bath	<u>9</u> 9	- Mem	
— Compress	৩৭, ৩•৪	Douche	5), b3, 000
- Pack	৩৯, ২১৭	- Aural	৮8
Collapse	૨૭૭	- Nasal	ъв
Colon	२৫১	- Nozzle	२ ० ৮
Colostrum	৩৪၁	Double Channel	led •
Condy's fluid	२०७	Cathete	r bb
Conjunctival	೨۰೨	Draw-sheet	>€
Conjunctivitis	೨೨	Dressings	१२२, १७६
Constipation	२¢¢	- Cage	>2%
Consumption	२88	Dropsy	৩৯, ২৩১
Convulsion	02	Dry heat	১৩•
Cord	७२৮, ७७७	Duodenum	२৫১
- Dressing	৩8•	Dusting Powder	२०२, २৮२
Cornea	٥٠৫, ٥٥٠	Dysentery	২৫٩
Cradle	७७, ३२६	- Amæbic	২৫٩

	Page	Page
Dysentery Bacillary	२ ६ १	Feeding of Patients 89
Dyspepsia	२६४	Femoral Ring २६२
Dyspnœa	૭ ૨, ૨૭•	Fever Enteric ২১৬
		— Intermittent २১७
Е		— Malarial २>8
Ear	0>>	Fever Remittent ২১৩
	২৭০	- Typhoid २১७
	&2	Fit 98, 254
	২৪৩	Flatus २०७
Enemata	69	Fluid Magnesia 049
- Astringent		Fly Blister ১৯
- Castor oil		Fomentation > • ¢
- Glycerine	1	— Dry эог
- Medical	96	— Medicated > . s
- Nutrient	98	— Opium > 9
— Nathent — Oil	9.	— Рору > o b
— Salt		Fontanels ১৮৮
- Starch opi		Foot Bath 08
- Starch opi	1	Forceps Uterine ২০৯
Epidemic Epidemic		Fowler's Position २०७
	২৫৮	Fracture ১৯৩
• •	৩০১	- Board ১৯৬
Epiderms	२४ १	— Clavicles ১৯৮
		— Colle's วลจ
Ergot Essential Oil Mixtu	৩৩8 ire ২৫৯	— Comminuted ১৯৩
Eustachian tube	The state of the s	— Complete כמר
	055	- Compound 320
Expiration	৩১	— Femer ১৯৫
Eye - Shade	৩.0	— Febula גאש
- Shade	२ > •	- Green-Stick 330
F		- Humerus >>9
•		- Incomplete >>>
Fallopian tube	२७8	— Jaw ১৯৮
Fan-Bath	8•	- Oblique >>0
Fascia	>>-	- Pelvis >>>

	Page		Page
Fracture Pot's	هدد	Hernia	
_ Ribs	٧ ١٠٠٠	- Strangula	
- Simple	>৯৩	Hiccough	٠٠٠ ٢٠٠
- Skull	ነቅባ	Hip-bath	७8
- Spine	٠٠٠ >>٢	Hot-air-bath	२ ३२, २ १ ५
- Tibia	১৯७	Hot-bath	99
- Transver	se ১৯৩	Hot-compress	७०€
Fundus Uterus	૭૭૨	Hot-pack	
-		Hot sponging	
G		Hot water bottle	২ • , ৩১৩
	१६, २७७	Hydrogen Perox	cide ૨૯૭
Gall-bladder	२९५, २७४	Hyperpyrexia	२० , ७ ०
Gangrene	२०७	Hysteria	२४७
Gargles	६५, २५५		
Gastric Juice	२৫∙	_	
— Ulcer	२৫७	Ice-bag 28, 20	•
Gelatine	ে	Ice-cap	৩৭
Germs	১२६	Heum	२४३
Glands Sebaceou		Infectious Dise	
— Sweat		Inferior Vena C	
Gloves	৮७, ১८२	1	२२७, २१२
Gown	>8>	Influenza	२৯৮
Gutta Percha 38	, ১०६, २१२	Inguinal Ring	
H		Inhalation	
Hæmatemesis	২৫৩		am• ₹aø
Hæmoglobin	 ২ ২ ৩	Inhaler	>eb
•	२ ७१, २ 8 8	Inhaler Injection	७१
Hair	২৭৯	D	,
- Follicle	২৮০	Inoculation	२७०
- Root	₹৮•	Insanity	२৮१
- Shaft	२৮०		erperal 08%
Hard Pulse	२৮	Inspiration	৩১
Heart	২ ২৪	Intercostal Spa	
- Failure		1	scles >>c
	२৮8	Intermittent P	ulse २४
TrombioP.			

	Page		Page
Intestinal Obstruc-		Leeches	>••
tion	95, 265	Ligaments	585
	(4., 245	Ligatures	১ ৪२, ७ २२
- Large	· 1	Lime-water	60
- Small		Liniment	🖦
Inunction	9.	Liquor Epispasticu	s \$8
Iridectomy	05.	- pancreatus	ج8
Iris	o.e	Listerine	२६७
Iritis	o.e	Liver २>c,	२८२, २८२
Irregular Pulse	२৮	Lochia	၁၁৮
Irrigator	>89	Lotion	6.
Isinglass	60	Lumber puncture	>ee
		Lungs	२७६
_		Lymph	२२७
	৯•, ১৩৭	Lymphatic vessels	२२8
•	\$8, 260	Lysis	२७, २৪১
•	२ €•		
Joints	>>.	M	
_			
	২৩•	Malarial fever	, ২১ 8
_	২৩۰	Malarial fever — parasites	, ২১৪ ২১৪
Jugular Veins			
Jugular Veins K Kala-Azar	२ >e	- parasites	२५८
Jugular Veins K Kala-Azar Kaolin water	२५¢	— parasites Mask	>38
Jugular Veins K Kala-Azar Kaolin water Kettle	२> e २ e ə ७१	— parasites Mask Mastoid	\$\% \$\% \$\%
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney 00, 00, 500	₹>€ ₹&∂ ७٩	parasitesMaskMastoidMattress	258 585 555
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ৩৬, ৩৯, ১৮৫	२>€ २६৯ ७१ !,	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles	\$\\ 8\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, un, she	२>६ २६२ ७१ !, ७२, २१৮ २७२	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass	238 383 333 333 328 238
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, un, she	२>€ २६৯ ७१ !,	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium	238 383 353 322 228 238 383 383
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, un, she	२>६ २६२ ७१ !, ७२, २१৮ २७२	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium Mel-boracis Membrane mucous	238 383 353 322 228 238 383 383
Jugular Veins K Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, on, she	२>६ २६२ ७१ !, ७२, २१৮ २७२	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium Mel-boracis Membrane mucous	238 383 333 322 328 238 383 263
Jugular Veins K Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, on, she	२>६ २६२ ७१ २१४ २५४	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium Mel-boracis Membrane mucous	238 283 252 288 289 283 283 283
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, un, she Pelvis Knee-cap L Labia Laboured Respirati	२>६ २६२ ७१ २१४ २५४	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium Mel-boracis Membrane mucous — tympanitic	238 283 232 222 238 283 263 259 259
Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ob, ob, bee Pelvis Knee-cap L Labia Laboured Respirati Lacteals	2) & 26 29 29 29 29 29 27 278 On 02	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium Mel-boracis Membrane mucous — tympanitic Meninges Meningitis Milk sugar	238 250 222 238 258 289 289 259 259 259
Jugular Veins K Kala-Azar Kaolin water Kettle Kidney ou, on, she Pelvis Knee-cap L Labia Laboured Respirati Lacteals Laryngitis	25¢ 26a 29 29b 29a 29b 29a 278 On 22	— parasites Mask Mastoid Mattress Measles Measure glass Meconium Mel-boracis Membrane mucous — tympanitic Meninges Meningitis	238 239 238 238 289 289 259 259 259 259

		<u> </u>	
Mananlania	Page	Ostiline	Page
Monoplegia	२৮৪	Os Uterus	৩16
Mumps	२ ৯ •	1	৩২৭
Muscles	ን৮৯	Oxygen	२७५
- extensor	>>>	- Cylinder	२७३
- flexor	«طر	P	
- involuntary			
- voluntary	··· >>>	Palate Palate	২৯৩
Murmurs	২২৯	Pancreas 283	
Mustard	৩8	Pancreatic Juice	
- leaves	وء	Paralysis	२४८, २०७
- paste	৯৮	Paraplegia	२४8
- Plaster	೯ , ಲಕ	Para-Typhoid Fe	
Mutton broth	ده	Pasteur Institute	
N		Pelvis	३४४, ३४१
		Peptonized Milk	
Nail	২৮১	Peptonizing Power	der 8₩
	১৪৩, ৩১৭	Pericardium	२२०
Nasal Feeding	98	Perinæum >4.	, ৩.೨., ೭೨೪
Naso-pharynx	oso	Periosteum	>৮8
Needle holder	>4>	Peritonitis	२७३, २७८
Nephritis	৩	Perspiration	२१৮
Nerve	۲, ۵	Petticoat	७१३
Nits	೨٠٠	Pharynx	२८०
Nose	೨,೨	Phthisis	••. ₹89
_		Pieric Acid	२०२
•		Pills	(5
Œdema	૭૭૨	Placenta	٠٠٠ ٩٢٤
Esophageal Feedi	ng 9¢	Plasma	२२७
- Tube	৬৯	Plasmoquine	>76
	9•	Pleura	२১१
Oil Silk 20	, 88, >0%	Pleural Cavity	२७७, २८२
Oozing Blood	>७२	Pleurisy	২৪২
Opium Fomentatio	n > 9	- Dry	٠٠. ২৪۶
	৩•១	- With	
Os Coccyx	728	Effusio	ո ২৪২

		Page		Page
Pneumor	nia 252, 23	१२, २७२	Rectal Feeding	88
		228		, २ ৫১, २ १ ৫
-	Bronch	०- २०५	Red Corpuscles	२२७
~~	Double	६७३	Red Lotion	>>>
	Lobar	२७৯	Regurgitation	२२७
Pneumo-	thorax	२८१	Regular Pulse	२৮
Poison L	abel	%.	Rennet	85
Popy Fo	mentation	> • ৮	Retention of Urin	e ২৭২
Posterior	-nares	9>8	Ribs	>be
Poultices	1	by	- False	5b¢
	Bran	ده	- Floating	>be
-	Bread	৯२	- True	sbe
	Charcoal	৯৪	Rice water	4•
	Ice	>8	Rigor	২৩৯
tired.	Linseed	ba	Rigor Mortis	>>0
	Mustard	३२	Rupture Perinæu	m ৩၁৪
Powder		eb		
	Sidlitz	جه	S	
Pubes B	Sidlitz ones	83		
— Pubes B Puerpera	Sidlitz ones al Fever	8>	Sacrum	>>+8
Pubes B Puerpera	Sidlitz ones	8>	Sacrum Saliva	২৪৯
Pubes B Puerpera Pulse	Sidlitz ones al Fever	85 986 986	Sacrum	২৪৯
Pubes B Puerpera Pulse Pupils	Sidlitz ones al Fever Insanity	986 986 >>0, 552 9.6	Sacrum Saliva	২৪৯
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ	Sidlitz ones al Fever Insanity	83 086 086 >>0, 225 0.6	Sacrum Saliva Salivary Glands	२८२ २८३
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus	Sidlitz ones al Fever Insanity	83 986 986 986 9.6 9.6 9.6 9.6 9.7	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath	২৪৯ ২৪৯ ৩৫
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ	Sidlitz ones al Fever Insanity	83 086 086 >>0, 225 0.6	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly	285 285 286 286 356
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus	Sidlitz ones al Fever Insanity es	83 986 986 986 9.6 9.6 9.6 9.6 9.7	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag	285 285 286 286 356
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus	Sidlitz ones al Fever Insanity	83 986 986 986 9.6 9.6 9.6 9.6 9.7	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly	285 285 286 286 356
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus Pyorrho	Sidlitz ones al Fever Insanity es	85 986 986 >>9, 228 906 485 280	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly Sanitary Towel	285 285 286 286 256 256 259
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus	Sidlitz ones al Fever Insanity es	83 986 986 986 9.6 9.6 9.6 9.6 9.7	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly Sanitary Towel Scarificator Sensory Nerves	285 285 286 286 256 279 279
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus Pyorrho	Sidlitz ones al Fever Insanity es	85 986 986 >>9, 228 906 485 280	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly Sanitary Towel Scarificator Sensory Nerves Sepsis Septic	285 285 286 286 256 279 279 279 279 279
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus Pyorrho	Sidlitz ones al Fever Insanity ves a Q ine	85 986 986 >>9, 228 986 >> 286 286 286 286 286	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly Sanitary Towel Scarificator Sensory Nerves Sepsis Septic Septum Nose	285 285 286 286 266 276 279 279 279 279 278
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus Pyorrho	Sidlitz ones al Fever Insanity ves a Q ine R	83 984 984 >> 9, 228 9.4 245 246 248	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly Sanitary Towel Scarificator Sensory Nerves Sepsis Septic Septum Nose Shallow Respirati	285 285 285 286 256 276 279 279 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278
Pubes B Puerpera Pulse Pupils Purgativ Pylorus Pyorrho	Sidlitz ones al Fever Insanity es a Q ine R	85 986 986 >>9, 228 986 >> 286 286 286 286 286	Sacrum Saliva Salivary Glands Salt-Bath Sanatorium Sand Bag Sand Fly Sanitary Towel Scarificator Sensory Nerves Sepsis Septic Septum Nose Shallow Respirati	285 285 286 286 266 276 279 279 279 279 278

ALFHABETICAL INDEX.

	Page		Page
Sitz-bath	৩8	Suppositories	6.
Skeleton	১৮৩	Swabs >4	१५, २०२, २००
Skull	১৮৩	Syncope	૨૭૭
Sling	১৯٩	Synovial Memb	rane ১৯.
Small Intestines	२५७	Systole	२१, २२৮
Small Pox	२३৫	_	
Smelling Salt	৩၁৭	T	
Soda Bath	01	Tapping	২ ৩২
Soft Pulse	२৮	Teeth	२৮०
Speculum Sim's	২০৯	— Wisdom	•
Sphygmomanomete	er २৯	Temperature	२७, ১১२
Spinal Canal	ste	Temporal Arter	ries २२৯
- Cord	२४७	Tenaculum	٠٠٠ ٠٠٠
Spleen	250, 256	Tendon	• 6 6
Splint	>96	Test Tube	٥٠٠
- Angle	>96	Tetanus	১৮०, २०७
- Carr's	>>9	Thin-Pulse	২৯
- Clines	১৯৬	Thoracic-duct	२৫२
- Liston's	٠٠٠ عهد	Thorax	১৮৫, २७ १
- Thomas's	>≈€	Tinct. Iodine	৯৯
Sponging	oo, 85	Tourniquet .	১৮১
Sputum	२७१	Toxin	১২৭
Starch-bath	৩৫	Trachea	२०৫
- Poultice	გი	Tracheotomy	२०४, २৯२
Sternum	ste, te	- Tube	૨૭৮
Sticking Plaster	- 1	Trachoma	೨೦৫
0.1	96	Trephine	२०¢
Stomach	২৫০	Trocar	२० ७, २८७
- Tube	€60, 20€	Tuberculosis	388
- Washing	- 1	Typhoid Carrier	. 225
	२७७	Typhus	২৯৯
	२१२		
	035	U	
Superior Vena Cav	1	Undine	🗣 0 8
	२२२	Uræmia	२१०

	Page	- Page
Urea	290	Vitamines ৩.>
Urethra	২৬৯	Vitreos Humor ৩03
Urine-glass	२१७	Vomitting 300
Uterus	১৮৯	
v		W
Vaccine	২৬০	Warm Bath 08
Vaccination	२२६	Wash Stand ৩২০
Vagina	२ १8, ७ ७२	Water-Hammer-Pulse ২৯
Valva	२१৫	Whey 85
Valves	५२७	— Wine 8৯
- Bicuspid	২২৬	White Corpuscles २२०
- Semilunar	२२७	Whooping Cough >>>
- Tricuspid	२२७	Worms >>৮
Vanila	€₹	— Hook ২৬৭
Vapour	२०৮	— Round २७१
- Bath	৩৬	— Tape ২৬৭
Vein	२२8, २२७	— Thread २७१
- Jugular	২৩•	Wounds >ๆล
- Pulmonary	२२३	— Contused ১৭৯
Ventricles	२२०	— Incised ১۹৯
Verix Caseosa	৩৪৯	— Lacerated ১৭৯
Vertibra	>18	— Poisoned >bo
— Cervical	>68	- Punctured >b.
- · Dorsal	*** >1-8	X
- Lumbar	>>8	
Virol	৩৫৬	X-ray >58, 348

নাসিং ও ডেুসিং শিক্ষা।



শিশুদের উপযুক্ত খাদ্য

মেলিন্স্ ফুড ্খাওয়াইবার

সঙ্গে সঙ্গে শিশুদের স্বাচ্ছোর

উন্নতি সম্বন্ধে নাসের ধারণা দৃত ও নিশ্চিত। ইহা সেবনে শিশুর ওজন দিন দিন রাজি পার, তাহার শরীর পুষ্ঠ হয় ও সে সর্কানা সুহু, সুখী ও সম্ভষ্ঠ থাকে। মেলিন্স্ ফুড্ ব্যবহার করাই যে এই উন্নতির কারণ নাস্ সে বিষয় শিশুর মাতাকে স্পষ্ঠ ধুঝাইয়া দেন। মায়ের দুখের পরিবত্তে মেলিন্স্ ফুড্ই সর্কানা ব্যবহার্যা।

Mellin's Food

নমুনা ও ব্যবস্থাপত্রের জন্য নিম্নলিখিত টিকানায় লিখিবেন ।

ম্যাকৈঞ্জি লায়েল এণ্ড কোং, কলিকাতা।

(লিখিবার সময় এই পুস্তকের নাম উল্লেখ করিবেন)